

IVANHOE SOL

PRSR STD
ECRWSS
U.S. POSTAGE
PAID
EDDM RETAIL

VOL. 4, NO. 6 \$1.00

IVANHOE, CALIFORNIA

WEDNESDAY, DECEMBER 20, 2023

LETTER FROM THE EDITOR / CARTA DEL EDITOR

Uplifting Ivanhoe

On behalf of the Ivanhoe Sol, I would like to thank our readers for another year of your support. This concludes our fourth year of operations and continued growth for our team, wow!

This year's six issues have been special for me. I'm happy to see our team grow to learn various skills to ensure our newspaper continues to improve in areas from internal administration to the quality of our reporting and partnerships.

We look forward to another year sharing resources and attempting to uplift the story of Ivanhoe, California!

Happy Holidays and Happy New Year,
Pedro Hernández
Editor-in-Chief

Ivanhoe Edificante

En nombre de Ivanhoe Sol, me gustaría agradecer a nuestros lectores por un año más de apoyo. Esto concluye nuestro cuarto año de operaciones y crecimiento continuo para nuestro equipo, ¡guau!

Los seis números de este año han sido especiales para mí. Me alegra ver que nuestro equipo crece y aprende diversas habilidades para garantizar que nuestro periódico continúe mejorando en áreas desde la administración interna hasta la calidad de nuestros informes y asociaciones.

¡Esperamos un año más compartiendo recursos e intentando mejorar la historia de Ivanhoe, California!

Felices fiestas y próspero año nuevo,
Pedro Hernández
Editor en jefe



Happy Holidays from the Ivanhoe Sol Team. / Felices fiestas de parte del equipo Ivanhoe Sol.

PHOTO BY
ESMERALDA
GARCIA

New climate report confirms challenges, opportunities facing communities

■ Extreme weather events will impact Tulare County food production, jobs, energy costs and wildlife

By **Pedro Hernández**
Ivanhoe Sol

In mid-November, the Biden Administration released the Fifth National Climate Assessment (NCA5) - a federally mandated report to Congress and the President. NCA5 was thoroughly reviewed by Federal Government experts, external experts, and the public multiple

times throughout the report development process.

The purpose of this report is to analyze "the effects of global change on the natural environment, agriculture, energy production and use, land and water resources, transportation, human health and welfare, human social systems, and biological diversity; and analyzes current trends in global change, both human-induced and natural, and projects major trends for the subsequent 25 to 100 years."

See **CLIMATE** on page 13

Un nuevo informe climático confirma los desafíos y oportunidades que enfrentan las comunidades

■ Los eventos climáticos extremos afectarán la producción de alimentos, los empleos, los costos de energía y la vida silvestre del condado de Tulare

By **Pedro Hernández**
Ivanhoe Sol

A mediados de noviembre, la Administración Biden publicó la Quinta Evaluación Nacional del Clima (NCA5), un informe ordenado por el gobierno federal para el Congreso y el Presidente. NCA5 fue revisado minuciosamente por expertos del gobierno federal, expertos

externos y el público varias veces durante el proceso de desarrollo del informe.

El propósito de este informe es "analiza los efectos del cambio global en el medio ambiente natural, la agricultura, la producción y el uso de energía, los recursos terrestres y hídricos, el transporte, la salud y el bienestar humanos, los sistemas sociales humanos y la diversidad biológica; y analiza las tendencias actuales en el cambio global, tanto inducido por el hombre como natural, y proyecta las principales tendencias para los próximos 25 a 100 años".

See **CLIMÁTICO** on page 13

DECEMBER 2023 COMMUNITY SPOTLIGHT: NORMA CANO

By **Esmeralda Garcia**
Ivanhoe Sol



SUBMITTED PHOTO / FOTO ENVIADA

Norma Cano has dedicated the last 45 years to educating her community. / Norma Cano ha dedicado los últimos 45 años a educar a su comunidad.

DICIEMBRE DE 2023 ENFOQUE COMUNITARIO: NORMA CANO

Por **Esmeralda Garcia**
Ivanhoe Sol

Norma Cano reside in Ivanhoe pero nació en Anáhuac, Nuevo León, México y tenía solo dos años cuando su familia emigró a los Estados Unidos. La familia de Cano eran trabajadores agrícolas inmigrantes que seguían su trabajo desde Texas hasta Michigan. Al crecer en Mirando City y Laredo, Texas, su amor por los libros se demostró desde muy joven. Visitaba la Biblioteca Pública de Laredo tan a menudo como podía. Esto la ayudó a obtener buenas calificaciones y becas para la Universidad Our Lady of the Lake en San Antonio y la Universidad de Texas en Austin, donde obtuvo una licenciatura en Estudios Liberales y una Maestría en Bibliotecología.

En 1979, la Sra. Cano se mudó a California con su mayor apoyo y difunto esposo, Gilbert Cano. Estuvo casada con su marido durante 47 años y él sirvió en la junta directiva de Ivanhoe Public

Utilities durante más de 25 años. También es madre de dos hijos adultos. Ha trabajado en el campo de la educación durante toda su carrera. La Sra. Cano y su esposo se mudaron por primera vez a Ivanhoe en 1980 y recuerda que la gente se reunía en los patios y se sentaba en sillas plegables para ir a la iglesia porque no había una iglesia católica. También recuerda que los miembros de la comunidad de Ivanhoe se reunieron durante la terrible helada de los años 90, donde realizaron una colecta de abrigos en la escuela primaria Ivanhoe.

Su experiencia profesional incluye maestra de tercer grado en la Escuela Primaria Ivanhoe de 2003 a 2010, bibliotecaria adjunta en College of the Sequoias, bibliotecaria y maestra de medios en Redwood High School, bibliotecaria del distrito de Cutler-Orosi Unified, maestra bilingüe en Woodlake y Lindsay y Profesora de educación para

See **ENFOQUE** on page 12

Norma Cano resides in Ivanhoe but was born in Anahuac, Nuevo Leon, Mexico and was only 2 years old when her family immigrated to the U.S.. Cano's family were migrant farm workers who would follow work from Texas to Michigan. Growing up in Mirando City and Laredo, Texas, her love for books showed from a young age. She would visit the Laredo Public Library as often as she could. This helped her obtain good grades and eventually scholarships to Our Lady of the Lake University in San Antonio and the University of Texas at Austin, where she obtained her bachelor's degree in Liberal Studies and a master's in Liberal Science.

In 1979, Mrs. Cano moved to California with her biggest supporter and late husband Gilbert Cano. She was married to her husband for 47 years and he served on the Ivanhoe Public Utilities governing board for over 25 years. She is also the mother of two adult sons. She has worked in the field of education for all of her career. Mrs. Cano and her husband first moved to Ivanhoe in 1980 and she remembers people meeting in yards, sitting on folding chairs for church because there was no Catholic Church. She also remembers Ivanhoe community members coming together during the terrible freeze in the 90s when they had a coat drive at Ivanhoe Elementary School.

Her career experience includes being a third-grade teacher at Ivanhoe Elementary School from 2003-2010, Adjunct Librarian at College of the Sequoias, Librarian- Media Teacher at Redwood High School, District Librarian for Cutler- Orosi Unified, a Bilingual Teacher in Woodlake and Lindsay and a Migrant Education Teacher for Corcoran High School. Another experience she shared was teaching adult citizenship and English as a Second Language classes for Proteus and the Visalia Adult School.

Cano has always believed in volunteer work and has been an active member of the Tulare County League of Mexican American Women since it was established in 1979 and was president of the organization from 2018 to 2019. She enjoys raising money for scholarships through this organization. She also enjoys working with students to help them achieve their educational goals so they can obtain a better life for themselves and their families. Historical projects are also something Cano enjoys doing and was part of the documentation on the history of Tagus Ranch which can be seen in the Annie R. Mitchell History Room of the Tulare County Library. She hopes to document the history of the J.D. Martin Ranch. She has volunteered at the Ivanhoe Public Library once a week since 1986. They do craft kits with students and adults in the community. She has helped establish Friends of the Ivanhoe Library where she serves as the secretary.

Mrs. Cano is hoping for the community of Ivanhoe to bring a senior citizen center. Their first community meeting will occur at 10 a.m. on Feb. 29, 2024 at the Ivanhoe Memorial Building. She sees the need for a place for senior citizens and feels we need to share the resources that our county has to offer. Lastly, Mrs. Cano shares what her parents would always tell her: "Haz el bien sin saber a quien", which translates to: "do good without having to know for whom."

Tulare County adopts new environmental justice policies

■ County will prioritize projects for vulnerable populations and tailor projects to community needs

By **Pedro Hernández**
Ivanhoe Sol

On Dec. 12, the Tulare County Board of Supervisors considered the adoption of the new Environmental Justice Element to the General Plan. This marked the culmination of a multi-year process to collect public input to develop new policies.

For readers unfamiliar with planning jargon, the "general plan" is a set of local policies that set in law the authorities of local agencies such as the County of Tulare which direct actions to meet certain goals such as economic development, safety from flooding, improving environmental pollution, and affordable housing.

In 2015, SB 1000 passed in the California

Legislature which created the mandate that set in motion the requirements for cities and counties to either develop an environmental justice element or revise existing policies to incorporate environmental justice considerations.

Specifically, this policy initiative arose from the many cumulative pollution burdens, environmental injustices, that have been created from disproportionately locating polluting industries near and within low-income communities. These policies are relatively new in relation to the 1973 Tulare County General Plan that identified over a dozen low-income rural communities the county chose not to invest in.

How Does Ivanhoe Rank?

In total, this planning effort identified 48 distinct disadvantaged communities within

See **ENVIRONMENT** on page 14

El condado de Tulare adopta nuevas políticas de justicia ambiental

■ El condado priorizará proyectos para poblaciones vulnerables y adaptará los proyectos a las necesidades de la comunidad

By **Pedro Hernández**
Ivanhoe Sol

El 12 de diciembre, la Junta de Supervisores del Condado de Tulare consideró la adopción del nuevo Elemento de Justicia Ambiental del Plan General. Esto marcó la culminación de un proceso de varios años para recopilar opiniones del público para desarrollar nuevas políticas.

Para los lectores que no estén familiarizados con la jerga de planificación, el "plan general" es un conjunto de políticas locales que establecen por ley las autoridades de agencias locales como el Condado de Tulare y dirigen acciones para alcanzar ciertos obje-

tivos como el desarrollo económico, la seguridad contra inundaciones, la mejora del medio ambiente, contaminación y viviendas asequibles.

En 2015, la Legislatura de California aprobó la SB 1000 que creó el mandato que puso en marcha los requisitos para que las ciudades y condados desarrollen un elemento de justicia ambiental o revisen las políticas existentes para incorporar consideraciones de justicia ambiental.

Específicamente, esta iniciativa de política surgió de las muchas cargas acumulativas de contaminación, e injusticias ambientales, que se han creado al ubicar desproporcionadamente industrias contaminantes cerca y dentro de comunidades de bajos ingresos. Estas políticas son relativamente nuevas en relación con el Plan General del Condado de

See **AMBIENTAL** on page 14



PHOTO COURTESY OF FIFTH NATIONAL CLIMATE ASSESSMENT ART X CLIMATE GALLERY / FOTO CORTESÍA DE LA QUINTA EVALUACIÓN NACIONAL DEL CLIMA ART X CLIMATE GALLERY. "Fragility," a 2023, pen, watercolor, acrylic by Alyse Dietel. / "Fragilidad", 2023, pluma, acuarela, acrílico de Alyse Dietel.

WIC program expands fruits and vegetables assistance

California Women, Infant and Children program has increased the monthly amounts families can use to buy product, including organic fruits and vegetables

By Pedro Hernández
Ivanhoe Sol

As of Oct. 1, WIC Fruits and Vegetables Benefit offers families a monthly cash-value benefit on their California WIC Card for the purchase of fruits and vegetables. These benefits can be used to buy dried fruit, fresh, canned, and frozen fruits and vegetables of any brand, type, or combination. Organic fruits and vegetables are also included.

The California Women, Infant and Children (WIC) program "Fruits and Vegetables Benefit" has temporarily increased and now has new adjusted amounts, effective Oct. 1, 2023 through Sept. 30, 2024. Each monthly benefit is

valid for 30 days from the date they are issued. For example, benefits issued on Nov. 15, 2023, can be used through Dec. 14, 2023.

The new increased dollar amounts are now:

- \$26 per month for children ages 1 to 5
- \$47 per month for pregnant and postpartum individuals
- \$52 per month for fully and partially breastfeeding individuals
- \$78 per month for individuals breastfeeding more than one infant

According to the California Department of Public Health, the benefit levels are based on independent scientific recommendations from the National Academies of Sciences, Engineering, and Medicine (NASEM). The benefit levels are also consistent with longstanding advice in the Dietary Guidelines for Americans and adjusted for inflation.

You may qualify for the WIC program if you:

- Are pregnant, breastfeeding, just had a baby (or recent pregnancy loss); or
- Have a child or care for a child under age 5; and
- Have low-to-medium income or receive Medi-Cal, CalWORKs (TANF), or CalFresh (SNAP) benefits; and
- Live in California.

To connect with the nearest WIC office to Ivanhoe you may reach out to the following locations.

Visalia WIC
1819 N Dinuba Visalia, CA 93291 - Phone: 800-360-8840

Farmersville WIC
175 E Front Farmersville, CA 93223 - Phone: 800-360-8840

Woodlake WIC
168 N Valencia Woodlake, CA 93286 - Phone: 800-360-8840

Note: The benefit amounts are set by the United States Congress and may change before Sept. 30, 2024. Families should continue checking MyFamily.WIC.ca.gov for updates.

El programa WIC amplía la asistencia para frutas y verduras

El programa de Mujeres, Bebés y Niños de California ha aumentado las cantidades mensuales que las familias pueden usar para comprar productos, incluidas frutas y verduras orgánicas

Por Pedro Hernández
Ivanhoe Sol

A partir del 1 de octubre, El beneficio de frutas y verduras de WIC ofrece a las familias un beneficio mensual con valor en efectivo para elegir Tarjeta WIC de California para la compra de frutas y verduras. Estos beneficios se pueden utilizar para comprar frutas y verduras secas, frescas, enlatadas y congeladas de cualquier marca, tipo o combinación. También se incluyen frutas y verduras orgánicas.

El programa "Beneficio de frutas y verduras" para mujeres, bebés y niños (WIC) de California ha aumentado temporalmente y ahora tiene nuevos montos ajustados, a partir del 1 de octubre de

2023 hasta el 30 de septiembre de 2024. Cada beneficio mensual es válido por 30 días a partir de la fecha en que son emitidos. Por ejemplo, los beneficios emitidos el 15 de noviembre de 2023 se pueden utilizar hasta el 14 de diciembre de 2023.

Los nuevos montos aumentados en dólares ahora son:

- \$26 por mes para niños de 1 a 5 años
- \$47 por mes para personas embarazadas y en posparto
- \$52 por mes para personas que amamantan total o parcialmente
- \$78 por mes para personas que amamantan a más de un bebé

Según el Departamento de Salud Pública de California, los niveles de beneficios se basan en recomendaciones científicas independientes de las Academias Nacionales de Ciencias, Ingeniería y Medicina (NASEM). Los niveles de beneficios también son consistentes con los consejos de larga data de las Guías Alimentarias para los Estadounidenses y están ajustados a la inflación.

Puede calificar para el programa WIC si:

- Está embarazada, amamantando,

acaba de tener un bebé (o ha perdido recientemente el embarazo); o

- Tener un hijo o cuidar a un niño menor de 5 años; y
- Tener ingresos bajos a medios o recibir beneficios de Medi-Cal, CalWORKs (TANF) o CalFresh (SNAP); y
- Vive en California.

Para conectarse con la oficina de WIC más cercana a Ivanhoe, puede comunicarse con las siguientes ubicaciones:

Visalia WIC
1819 N Dinuba Visalia, CA 93291 - Teléfono: 800-360-8840

WIC de Farmersville
175 E Front Farmersville, CA 93223 - Teléfono: 800-360-8840

WIC en Woodlake
168 N Valencia Woodlake, CA 93286 - Teléfono: 800-360-8840

Nota: Los montos de los beneficios se establecen el Congreso de los Estados Unidos y pueden cambiar antes del 30 de septiembre de 2024. Las familias deben continuar verificando MiFamilia.WIC.ca.gov para actualizaciones.

Christmas toy giveaway shifts from drive-thru to in-person

Ivanhoe children receive gifts, take photos with Santa, and enjoy holiday treats

By Mayra Becerra
Ivanhoe Sol

Ivanhoe Community Council hosted its 3rd Toy Giveaway on Dec. 9, 2023. With the help of many individuals and organizations, the event expanded from a drive-thru event to an in-person event.

Every child present was able to choose a gift, take a picture with Santa (a member of the church) and the Grinch (Martin Isais). They also received a balloon creation and enjoyed some cookies, hot chocolates, chicharrones, and corn.

Proteus, Lions Club, Jewelz Boutique, Ivanhoe American Legion, United Way, Good-Works Fund BOS, Iglesia de Dios, Walnut Grove Church, Tulare County Sheriff and Explorers, and community friends came together with new toy donations and volunteered their time to put together a great event for our community.



PHOTOS BY MAYRA BECERRA / FOTOS DE MAYRA BECERRA

Ivanhoe residents at Toy Give-Away. / Residentes de Ivanhoe en Toy Give-Away.

Over 200 children received a gift at the event and more in the days following. Children of all ages were able to participate as long as they were present. Children were able to choose their new toy. Toys varied from items for infants to



items for older teenagers.

The goal of the event was to serve our community by providing new toys to bring Christmas cheer to our youth. The goal was met by seeing

children smiling as they walked away with new toys. Their smiles allowed us to know that the work of many created these happy moments for our community.

Navidad toy giveaway pasa del drive-thru al presencial

Los niños de Ivanhoe reciben regalos, se toman fotos con Santa y disfrutan de delicias navideñas

Por Mayra Becerra
Ivanhoe Sun

El Consejo Comunitario de Ivanhoe organizó su tercer sorteo de juguetes el 9 de diciembre de 2023. Con la ayuda de muchos individuos y organizaciones, el evento se expandió de un evento de

autoservicio a un evento en persona. Cada niño presente pudo elegir un regalo, tomarse una foto con Santa (un miembro de la iglesia) y el Grinch (Martin Isais), creaciones de globos y disfrutar de unas galletas, chocolate, chicharrones y maíz.

Proteus, Lions Club, Jewelz Boutique, Ivanhoe American Legion, United Way, Good-Works Fund BOS, Iglesia de Dios, Walnut Grove Church, Tulare County Sheriff and

Explorers, y amigos de la comunidad se reunieron con nuevas donaciones de juguetes y ofrecieron su tiempo como voluntarios para organizar un gran evento para nuestra comunidad.

Más de 200 niños recibieron un regalo en el evento y más en los días siguientes. Niños de todas las edades pudieron participar siempre que estuvieran presentes. Los niños pudieron elegir su nuevo juguete. Los juguetes variaban

desde artículos para bebés hasta artículos para adolescentes mayores.

El objetivo del evento era servir a nuestra comunidad proporcionando juguetes nuevos para llevar alegría navideña a nuestros jóvenes. El objetivo se cumplió al ver a los niños sonreír mientras se llevaban juguetes nuevos. Sus sonrisas nos permitieron saber que el trabajo de muchos creó estos momentos felices para nuestra comunidad.

ENFOQUE:

Continued from page 12

inmigrantes de la escuela secundaria Corcoran. Otra experiencia que compartió fue la enseñanza de ciudadanía para adultos y clases de inglés como segundo idioma para Proteus y la escuela para adultos de Visalia.

Cano siempre ha creído firmemente en el trabajo voluntario y es miembro activo de la Liga de Mujeres México Ameri-

canas del Condado de Tulare desde su creación en 1979 y fue presidenta de la organización en 2018-2019. Le gusta recaudar dinero para becas a través de esta organización. También disfruta trabajar con estudiantes para ayudarlos a alcanzar sus metas educativas para que puedan obtener una vida mejor para ellos y sus familias. Los proyectos históricos también son algo que a Cano le gusta hacer y fue parte de la documentación sobre la historia de Rancho Tagus que se

puede ver en la Sala de Historia Annie R. Mitchell de la Biblioteca del Condado de Tulare. Ella espera documentar la historia del rancho J.D. Martin en el futuro. Ha sido voluntaria en la Biblioteca Pública de Ivanhoe una vez por semana desde 1986. Hacen kits de manualidades con estudiantes y adultos de la comunidad. Ha ayudado a establecer Amigos de la Biblioteca Ivanhoe, donde se desempeña como Secretaria.

Algo que la señora Cano espera que la comunidad de

Ivanhoe traiga un servicio para personas mayores. Su primera reunión comunitaria tendrá lugar el 29 de febrero de 2024 a las 10:00 a.m. en el Ivanhoe Memorial Building. Ella ve la necesidad de un lugar para las personas mayores y siente que debemos compartir los recursos que nuestro condado tiene para ofrecer. Por último, la señora Cano comparte lo que siempre le decían sus padres: "Haz el bien sin saber a quien."

Resources from Tulare HHSA

By Pedro Hernández
Ivanhoe Sol

The Tulare Health and Human Services Agency has a mission of "protecting and strengthening the well-being of the community through development of effective policies, practices, and services delivered in a culturally and linguistically competent manner." Every month the agency selects a new theme and provides various resources for free and low-cost social services.

Substance Use Resources

Do you feel helpless, out of control, and uncertain how to recover? Tulare County Substance Use Services is your answer! You are not alone, we're here to help! We offer a variety of services to help you find your way through the challenges of life. Call us! For immediate assistance, call 988 for crisis. For life threatening emergencies, call 911.

Local providers are here to help with substance use disorders and a listing of providers can be found at: <https://bit.ly/455PYSI> A listing of local mental health providers can be found at: <https://bit.ly/3ZruJt1>

AIDS Resources

Let's stand together in support of those living with HIV and work towards a future without this devastating disease. Call to make your appointment at (559) 623-0700 for any HIV or STI testing, PrEP or Treatment.

Recursos de Tulare HHSA

By Pedro Hernández
Ivanhoe Sol

La Agencia de Salud y Servicios Humanos de Tulare tiene la misión de "proteger y fortalecer el bienestar de la comunidad mediante el desarrollo de políticas, prácticas y servicios eficaces prestados de manera cultural y lingüísticamente competente". Cada mes, la agencia selecciona un nuevo tema y proporciona diversos recursos para servicios sociales gratuitos y de bajo costo.

Recursos para el uso de sustancias

¿Se siente impotente, fuera de control e inseguro de cómo recuperarse? ¿Los Servicios para el Uso de Sustancias del Condado de Tulare son su respuesta! ¡No estás solo, estamos aquí para ayudarte! Ofrecemos una variedad de servicios para ayudarte a encontrar su camino a través de los desafíos de la vida. ¡Llámanos! Para asistencia inmediata, llame al 988 para crisis. Para emergencias que pongan en peligro la vida, llame al 911.

Los proveedores locales están aquí para ayudar con los trastornos por uso de sustancias y puede encontrar una lista de proveedores en: <https://bit.ly/455PYSI> Puede encontrar una lista de proveedores locales de salud mental en: <https://bit.ly/3ZruJt1>

Recursos sobre el SIDA

Unámonos para apoyar a quienes viven con el VIH y trabajemos por un futuro sin esta devastadora enfermedad. Llame para programar su cita al (559) 623-0700 para cualquier prueba, PrEP o tratamiento de VIH o ITS.

Quitting Smoking

Quit with some Help! For assistance call 1-800-300-8086 for free help to quit smoking and visit www.kickitca.org.

STDS

Get tested! You can find confidential testing near you that is free or low-cost by visiting: <https://gettested.cdc.gov/>

Walk with a Doc

Walk with a Doc is a free healthy physical activity for people of all ages. This doctor-led group meets on the 2nd Saturday of every month from 8 – 9:30 AM and is a fun and safe place to go for a walk, learn about health, and meet new friends. Join us for the next walk at Blain Park (3101 S. Court St.) in Visalia. Healthy snacks and prizes will be provided!

Suicide Prevention

Life is better with you here. You are not alone. We are here to help. If you or a loved one is struggling, please ask for help by dialing 9-8-8 for 24/7 confidential emotional support. Crisis test line: Text HOME to 741741

Sign up for emergency alerts

With winter weather on the way, staying informed and aware is important. Pay attention to weather forecasts and listen to local authorities. Sign up to get Tulare County alerts. Go to AlertTC.com.

Dejar de fumar

¡Deje de fumar con un poco de ayuda! Para asistencia llame al 1-800-300-8086 para obtener ayuda gratuita para dejar de fumar y visite www.kickitca.org.

ETS

¡Hacerse la prueba! Puede encontrar pruebas confidenciales cerca de usted que sean gratuitas o de bajo costo visitando: <https://gettested.cdc.gov/>

Camina con un doctor

Walk with a Doc es una actividad física saludable y gratuita para personas de todas las edades. Este grupo dirigido por médicos se reúne el 2do sábado de cada mes de 8 a 9:30 a. m. y es un lugar divertido y seguro para salir a caminar, aprender sobre salud y conocer nuevos amigos. Únase a nosotros para la próxima caminata en Blain Park (3101 S. Court St.) en Visalia. ¡Se proporcionarán refrigerios saludables y premios!

Prevención del suicidio

La vida es mejor contigo aquí. Usted no está solo. Estamos aquí para ayudar. Si usted o un ser querido tiene dificultades, solicite ayuda llamando al 9-8-8 para recibir apoyo emocional confidencial las 24 horas, los 7 días de la semana. Crisisprueba línea: Envíe un mensaje de texto con HOME al 741741

Regístrese para recibir alertas de emergencia

Con el clima invernal en camino, es importante mantenerse informado y consciente. Presta atención a las previsiones meteorológicas y escucha a las autoridades locales. Regístrese para recibir alertas del condado de Tulare. Ir a AlertTC.com.



Ivanhoe Heating Center now open for limited hours

If you live in Ivanhoe and are experiencing a need for heating, visit the Ivanhoe Library branch which also serves as a Heating Center. Their address is 15964 Heather Ave and have the following schedule of availability:

Sunday -	Closed
Monday -	Closed
Tuesday -	10 am-1pm, 2pm - 6pm
Wednesday -	Closed
Thursday -	10am-1pm, 2pm - 6pm
Friday -	10 am-1pm, 2pm - 6pm
Saturday -	Closed

Centro de calefacción Ivanhoe abierto con horario limitado

Si vive en Ivanhoe y necesita calefacción, visite la sucursal de la Biblioteca Ivanhoe, que también sirve como centro de calefacción. Su dirección es 15964 Heather Ave y tiene el siguiente horario de disponibilidad:

Domingo -	Cerrado
Lunes -	Cerrado
Martes -	10 am-1pm, 2pm - 6pm
Miércoles -	Cerrado
Jueves -	10am-1pm, 2pm - 6pm
Viernes -	10 am-1pm, 2pm - 6pm
Sábado -	Cerrado

Two road projects announced for Ivanhoe

■ The projects will improve pedestrian/bike safety near Ivanhoe Elementary and add sidewalks along several roadways

By Pedro Hernández
Ivanhoe Sol

In a November announcement on Facebook, Tulare County Supervisor Eddie Valero shared that two road projects will be coming to Ivanhoe.

The first is a county-led, “safe routes to school” project which will improve pedestrian and bicycle safety along Avenue 160 leading to Ivanhoe Elementary. This project is expected to begin construction in winter of 2025 and will be operational by the end of 2026.

A letter from California Department of Transportation District 6 Director Diana Gomez states that although there are “some unique challenges” their team is “working aggressively to mitigate those unique challenges and is meeting regularly with our partners.”

The second is a state-led project that includes several sidewalks along Avenue 328, Road 160, and Depot Drive. This will increase pedestrian safety at Ivanhoe’s infamous five-way intersection and also includes a sidewalk in front of Valley Foods. There is no anticipated date for this project yet.

While more news is yet to come, the Sol will continue our diligence in bringing our readers the most up-to-date information on community infrastructure projects.

Se anuncian dos proyectos de carreteras para Ivanhoe

■ Los proyectos mejorarán la seguridad de peatones y ciclistas cerca de la escuela primaria Ivanhoe y agregarán aceras a lo largo de varias carreteras

By Pedro Hernández
Ivanhoe Sol

En un anuncio de noviembre en Facebook, el supervisor del condado de Tulare, Eddie Valero, compartió que llegarán dos proyectos de carreteras a Ivanhoe.

El primero es un proyecto de “rutas seguras a la escuela” liderado por el condado que mejorará la seguridad de peatones y ciclistas a lo largo de la Avenida 160 que conduce a la escuela primaria Ivanhoe. Se espera que este proyecto comience a construirse en el invierno de 2025 y esté operativo

a finales de 2026.

Una carta de la directora del Distrito 6 del Departamento de Transporte de California, Diana Gómez, afirma que aunque existen “algunos desafíos únicos”, su equipo está “trabajando agresivamente para mitigar esos desafíos únicos y se reúne periódicamente con nuestros socios”.

El segundo es un proyecto liderado por el estado que incluye varias aceras a lo largo de Avenue 328, Road 160 y Depot Drive. Esto aumentará la seguridad de los peatones en la infame intersección de cinco vías de Ivanhoe y también incluye una acera frente al Valley Foods. Aún no hay una fecha prevista para este proyecto.

Si bien aún hay más noticias por llegar, Sol continuará con nuestra diligencia para brindarles a nuestros lectores la información más actualizada sobre proyectos de infraestructura comunitaria.

CLIMÁTICO:

Continued from page 11

El Panorama

La Evaluación comienza con un mensaje claro y crudo: “Cuanto más se calienta la planta, mayores serán los impactos” y que sin una acción transformadora a gran escala para reducir las emisiones de carbono y adaptar nuestras comunidades a los impactos climáticos, Estados Unidos seguirá experimentando una aceleración. consecuencias terribles.

En sus casi 30 capítulos, el informe demuestra firmemente que el cambio climático ya está afectando a todas las regiones de los Estados Unidos y seguirá teniendo impactos en el corto plazo. Estas tendencias son únicas y demuestran los impactos potenciales en todo el mundo, ya que Estados Unidos se está calentando más rápido que el promedio mundial.

Hallazgos De Datos

Al principio, NCA5 presenta perspectivas de alto nivel que fundamentan los impactos regionales del cambio climático en las tendencias históricas globales. Por ejemplo, los datos más actualizados concluyen:

Los niveles actuales de gases de efecto invernadero en la atmósfera son más altos que en cualquier otro momento de los últimos 800.000 años, y la mayoría de estas emisiones se han producido desde 1970.

La temperatura global ha aumentado más rápido en los últimos 500 años que en cualquier otro momento en los últimos 2000 años.

La sequía actual en el oeste de Estados Unidos es ahora la más grave en los últimos 1.200 años y persistió durante décadas.

Como resultado, en promedio, Estados Unidos ahora experimenta un desastre meteorológico o climático de miles de millones de dólares cada tres semanas, en comparación con el promedio de los años 1980 de uno cada tres o cuatro meses. Esto también aumenta la posibilidad de que dos o más eventos extremos ocurran simultáneamente o en rápida sucesión en la misma región, conocidos como eventos compuestos.

A nivel local, ya en 2020 el condado de Tulare e Ivanhoe experimentaron una combinación de incendios forestales masivos y sequía. En este último caso, el aumento y la sequía contribuyeron a condiciones secas propicias para incendios forestales que llevaron al Valle de San Joaquín a experimentar la peor calidad de aire del mundo.

En ese momento, Ivanhoe Sol entrevistó a los residentes de Ivanhoe que informaron un aumento general en las facturas de energía y el desafío de intentar enfriar sus hogares con aire acondicionado mientras los refrigeradores aspiraban aire contaminado hacia sus hogares.

Impactos Proyectados Para El Sudoeste De EE UU Y California

Se prevé que el calor extremo, la sequía y los cambios en los ecosistemas en el suroeste tendrán los impactos más destacados relacionados con el clima en lugares como Ivanhoe.

Sequías Se prevé que aumenten en intensidad, duración y frecuencia en todo el país, pero especialmente en el suroeste de Estados Unidos. Como lo ha experimentado el condado de Tulare durante años, el informe también proyecta que las temperaturas más altas aumentarán la demanda de riego, lo que conducirá al bombeo de agua subterránea, lo que podría poner en peligro los suministros de agua subterránea, que ya están disminuyendo en muchos acuíferos importantes.

Estos impactos se sentirán negativamente en las personas, los animales y la industria agrícola.

La rica biodiversidad del condado de Tulare está amenazada a un ritmo récord debido al cambio climático. Por ejemplo, entre 2020 y 2021 las cadenas montañosas perdieron el 19 por ciento de todos los árboles Sequoia debido a los incendios forestales. Además, las especies nativas locales, como el mirlo tricolor, han perdido su área de distribución debido a la pérdida de su hábitat nativo y están muy amenazadas. Incluso las tierras protegidas por el gobierno federal, como el Refugio Nacional de Vida Silvestre Pixley, están luchando por mantener sus humedales debido a la disminución de los niveles

de agua subterránea.

Los bienes y servicios proporcionados por los sistemas terrestres están amenazados. En particular para la industria agrícola de Ivanhoe y el condado de Tulare, se prevé que aumenten muchos de los desafíos que se sienten actualmente. Los proyectos NCA5 que aumentaron la inestabilidad en los sistemas de producción y distribución de alimentos de EE. UU. y del mundo harán que los alimentos estén menos disponibles y sean más caros. Se espera que estos aumentos de precios y perturbaciones afecten de manera desproporcionada a la nutrición y la salud de las mujeres, los niños, los adultos mayores y las comunidades de bajos recursos. Además, los trabajadores agrícolas continúan experimentando estrés y muerte relacionados con el calor a un ritmo significativamente mayor que cualquier otra profesión en los Estados Unidos.

Al mismo tiempo, se espera que el cambio climático imponga múltiples demandas a la infraestructura y los servicios públicos. Los riesgos para los sistemas de energía, agua, atención médica, transporte, telecomunicaciones y gestión de residuos seguirán aumentando con el cambio climático, y muchos sistemas de infraestructura corren el riesgo de fallar. Por ejemplo, las temperaturas más altas y otros efectos del cambio climático, como una mayor exposición a aguas pluviales o residuales, aumentarán la demanda de atención médica. Los impactos desproporcionados del cambio climático en la salud se combinan con disparidades similares en otros contextos de salud.

Un Camino Empinado Hacia Adelante

Si bien la Quinta Evaluación Nacional del Clima es clara en sus afirmaciones de que Estados Unidos está experimentando impactos climáticos récord en todas las regiones del condado, sí proporciona varias discusiones sobre posibles soluciones.

Actualmente se están llevando a cabo acciones climáticas en todas las regiones de los Estados Unidos y estados como California superan con creces a casi todos los demás estados en términos de volumen de proyectos. Sin

embargo, estas acciones climáticas son incrementales y aún no se están implementando en la escala necesaria para enfrentar adecuadamente los desafíos que presenta el cambio climático.

Sin reducciones significativas de las emisiones, se espera que los rápidos cambios en las condiciones ambientales conduzcan a transformaciones ecológicas irreversibles hacia mediados o finales de siglo.

La buena noticia es que las medidas adoptadas ahora para acelerar las reducciones netas de emisiones y adaptarse a los cambios en curso pueden reducir los riesgos para las generaciones actuales y futuras. Las decisiones que las personas toman en el día a día (cómo suministrar electricidad a sus hogares y negocios, cómo desplazarse y producir y utilizar alimentos y otros bienes) determinan colectivamente la cantidad de gases de efecto invernadero emitidos.

Además de las opciones de los individuos, la adaptación transformadora requeriría mecanismos de gobernanza nuevos y mejor coordinados y cooperación en todos los niveles de gobierno, el sector privado y la sociedad.

En muchos casos, será necesaria una adaptación más transformadora para abordar adecuadamente los riesgos del cambio climático actual y futuro. Por ejemplo, si bien una solución incremental al calor puede ser el uso de aire acondicionado, una adaptación más transformadora incluiría el rediseño de ciudades y edificios para abordar el calor mediante el aumento de las copas de los árboles y la climatización de los hogares.

Se pueden lograr grandes recortes a corto plazo en las emisiones de gases de efecto invernadero mediante muchas opciones de mitigación rentables y actualmente disponibles. Sin embargo, no es posible alcanzar emisiones netas cero para mediados de siglo sin explorar opciones de mitigación adicionales. Incluso si el mundo se descarbonizara rápidamente, la nación seguirá enfrentando impactos y riesgos climáticos.

Se espera que grandes reducciones en las emisiones de gases de efecto invernadero generen beneficios generalizados para la salud y evitado muerte o enfermedad que superan con creces

los costos de las acciones de mitigación. Mejorar la alerta temprana, la vigilancia y la comunicación de amenazas a la salud; fortalecer la resiliencia de los sistemas de salud; y apoyar estrategias de adaptación impulsadas por la comunidad puede reducir las desigualdades en los recursos y capacidades necesarios para adaptarse a medida que las amenazas a la salud derivadas del cambio climático continúan creciendo. Además, las soluciones basadas en la naturaleza que restauran ecosistemas degradados y preservan o mejoran el almacenamiento de carbono en sistemas naturales como bosques, océanos y humedales, así como en tierras agrícolas y, sus estrategias de mitigación rentables.

Si bien la planificación e implementación de la adaptación han avanzado en Estados Unidos, la mayoría de las acciones de adaptación hasta la fecha han sido incrementales y de pequeña escala (ver Tabla 1.3). En muchos casos, será necesaria una adaptación más transformadora para abordar adecuadamente los riesgos del cambio climático actual y futuro. Por ejemplo, si bien una solución incremental al calor puede ser el uso de aire acondicionado, una adaptación más transformadora incluiría el rediseño de ciudades y edificios para abordar el calor mediante el aumento de las copas de los árboles y la climatización de los hogares.

Se espera que el cambio climático, y la forma en que responda el país, altere la demanda de trabajadores y cambie la disponibilidad de empleos. Otras oportunidades incluyen empleos en la restauración de ecosistemas y la construcción de viviendas e infraestructuras energéticamente eficientes y resilientes al clima. Si bien las opciones de adaptación para proteger los ecosistemas frágiles pueden ser limitadas, particularmente bajo niveles más altos de calentamiento, las medidas de gestión y restauración pueden reducir la presión sobre los sistemas ecológicos y construir resiliencia. Estas medidas incluyen asistencia migratoria para especies vulnerables y protección de hábitats esenciales, como el establecimiento de corredores de vida silvestre o lugares donde las especies y los reaccionistas puedan evitar el calor.

CLIMATE:

Continued from page 11

The Big Picture

The Assessment begins with a stark and clear message, “The more the planet warms, the greater the impacts” and that without large-scale transformative action to reduce carbon emissions and adapt our communities to climate impacts, the U.S. will continue to experience accelerating dire consequences.

In its nearly 30 chapters, the report strongly demonstrates that climate change is already affecting every region in the U.S. and that climate change will continue to have impacts in the near term. These trends are unique and demonstrative of the potential impacts across the globe since the U.S. is warming faster than the global average.

Data Findings

At first, NCA5 presents high-level perspectives which ground the regional impacts of climate change in global historical trends. For example, the most up-to-date data concludes:

-Present-day levels of greenhouse gasses in the atmosphere are higher than at any time in the past 800,000 years, with most of these emissions occurring since 1970.

-Global temperature has increased faster in the past 500 years than at any time in that least the past 2,000 years

-The current drought in the western U.S. is now the most severe drought in that least 1,200 years and he persisted for decades

As a result, on average the U.S. now experiences a billion-dollar weather or climate disaster every three weeks - up from the 1980s average of one every three to four months. This also increases the potential of two or more extreme events occurring simultaneously or in quick succession in the same region - known as compound events.

Locally, as early as 2020, Tulare County and Ivanhoe experienced the combination of massive wildfires and drought. In this last case, increased drought contributed to dry conditions conducive to wildfire which led to the San Joaquin Valley experiencing the worst air quality in the world.

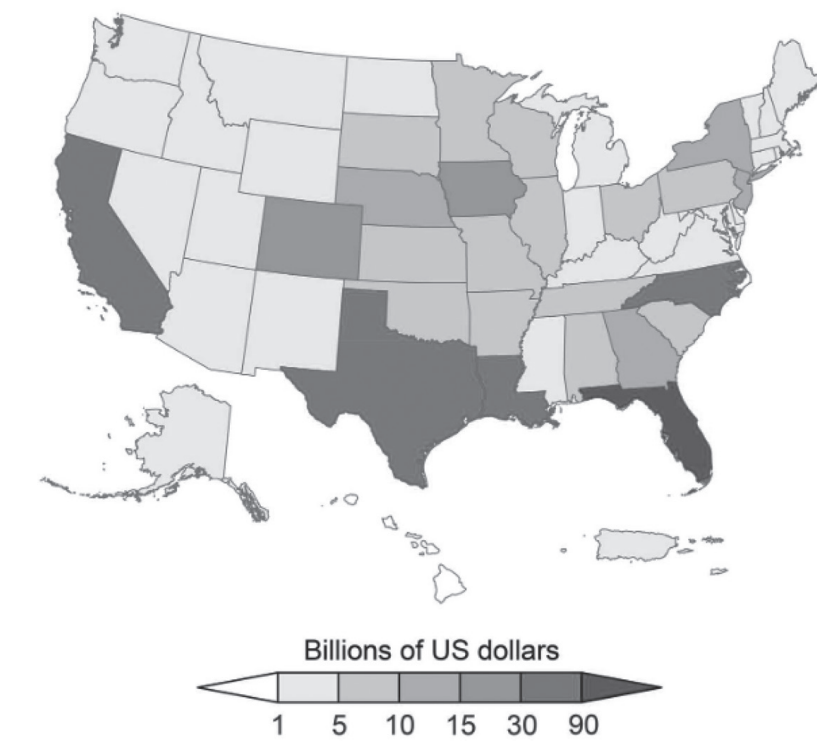


PHOTO COURTESY OF FIFTH NATIONAL CLIMATE ASSESSMENT / FOTO CORTESÍA DE QUINTA EVALUACIÓN NACIONAL DEL CLIMA

Damages by State from Billion-Dollar Disasters, 2018-2020. / Daños por estado por desastres multimillonarios, 2018-2020.

At that time, the Ivanhoe Sol interviewed Ivanhoe residents who reported overall increasing energy bills and the challenge of attempting to cool their homes with air conditioning while the coolers sucked in polluted air into their homes.

Projected Impacts For The U.S. Southwest And Calif.

Extreme heat, drought, and ecosystem change in the Southwest are projected to have the most prominent climate-related impacts on places like Ivanhoe.

Droughts are projected to increase in intensity, duration and frequency throughout the country but especially in the U.S. Southwest. As Tulare County has experienced for years, the report also projects that higher temperatures will increase irrigation demand that leads to groundwater pumping which could endanger

groundwater supplies, which are already declining in many major aquifers.

These impacts will be adversely felt by people, animals, and the agricultural industry.

Tulare County’s rich biodiversity is being threatened at a record pace due to climate change. For example, between 2020 and 2021 the mountain ranges lost 19 percent of all Sequoia trees due to wildfire. Additionally, local native species such as the tri-colored blackbird have lost their range due to loss of native habitat and are highly threatened. Even federally protected lands such as the Pixley National Wildlife Refuge are struggling with maintaining their wetlands due to declining groundwater levels.

The goods and services provided by land systems are threatened. In particular for Ivanhoe and Tulare County’s agricultural industry, many challenges currently felt are projected to increase.

NCA5 projects that increased instabilities in U.S. and global food production and distribution systems are projected to make food less available and more expensive. These price increases and disruptions are expected to disproportionately affect the nutrition and health of women, children, older adults, and low-wealth communities. Additionally, the farm workers continue to experience heat-related stress and death at significantly greater rates than any other profession in the U.S..

At the same time, climate change is expected to place multiple demands on infrastructure and public services. Risks to energy, water, healthcare, transportation, telecommunications, and waste management systems will continue to rise with further climate change, with many infrastructure systems at risk of failing. For example, higher temperatures and other effects of climate change, such as greater exposure to stormwater or wastewater, will increase demand for healthcare. The disproportionate health impacts of climate change compound with similar disparities in other health contexts.

A Steep Path Forward

While the Fifth National Climate Assessment is clear in its assertions that the U.S. is experiencing record climate impacts in every region of the county, it does provide various discussions on potential solutions.

Currently there are climate actions taking place across all regions of the U.S. with states like California far outpacing nearly every other state in terms of volume of projects. However, these climate actions are incremental and not yet taking place on the scale needed to adequately meet the challenges presented by climate change.

Without significant emissions reductions, rapid shifts in environmental conditions are expected to lead to irreversible ecological transformations by mid to late century.

The good news is that actions taken now to accelerate net emissions reductions and adapt to ongoing changes can reduce risks to current and future generations. The choices people make on a day-to-day basis—how to power homes and businesses, get around, and produce and use food and other goods—collectively determine the amount of

greenhouse gasses emitted.

In addition to the choices of individuals, transformative adaptation would require new and better-coordinated governance mechanisms and cooperation across all levels of government, the private sector, and society.

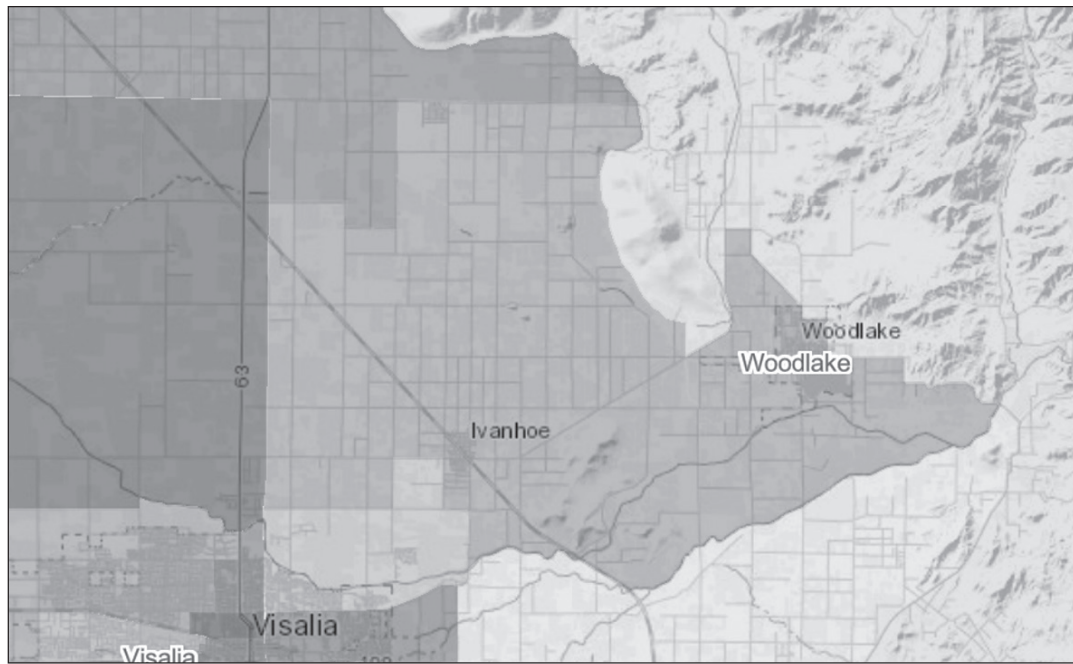
In many cases, more transformative adaptation will be necessary to adequately address the risks of current and future climate change. For example, while an incremental solution to heat may be using air-conditioning, a more transformative adaptation would include redesigning cities and buildings to address heat through increased tree canopies and weatherization for homes.

Large near-term cuts in greenhouse gas emissions are achievable through many currently available and cost-effective mitigation options. However, reaching net-zero emissions by 2050 cannot be achieved without exploring additional mitigation options. Even if the world decarbonizes rapidly, the Nation will continue to face climate impacts and risks.

Large reductions in greenhouse gas emissions are expected to result in widespread health benefits and avoided death or illness that far outweigh the costs of mitigation actions. Improving early warning, surveillance, and communication of health threats; strengthening the resilience of healthcare systems; and supporting community-driven adaptation strategies can reduce inequities in the resources and capabilities needed to adapt as health threats from climate change continue to grow. Additionally, nature-based solutions that restore degraded ecosystems and preserve or enhance carbon storage in natural systems like forests, oceans, and wetlands, as well as agricultural lands, are cost-effective mitigation strategies.

While adaptation planning and implementation has advanced in the U.S., most adaptation actions to date have been incremental and small in scale (see Table 1.3). In many cases, more transformative adaptation will be necessary to adequately address the risks of current and future climate change. For example, while an incremental solution to heat may be using air-conditioning, a more transforma-

CLIMATE continued on page 14



SOURCE: CALENVIROSCREEN 4.0.

Ivanhoe ranks higher than nearly all California communities on issues such as ozone pollution (94th percentile), particulate matter pollution (92nd percentile), impaired drinking water quality (96th percentile), and pesticide exposure (89th percentile). In regards to social vulnerabilities, Ivanhoe has high rates of linguistic isolation (85th percentile), unemployment (94th percentile), and poverty (89th percentile). / Sin embargo, en cuanto a los factores de vulnerabilidad ambiental individuales, Ivanhoe ocupa un lugar más alto que casi todas las comunidades de California en cuestiones como la contaminación por ozono (percentil 94), la contaminación por partículas (percentil 92), el deterioro de la calidad del agua potable (percentil 96) y la exposición a pesticidas (percentil 89). En lo que respecta a las vulnerabilidades sociales, Ivanhoe tiene altas tasas de aislamiento lingüístico (percentil 85), desempleo (percentil 94) y pobreza (percentil 89).

ENVIRONMENTAL:

Continued from page 11

Tulare County, including Ivanhoe. Under the categories defined by law, Ivanhoe counts as a “disadvantaged community” for both its average income falling below state average and its overall cumulative environmental burdens according to the state planning tool, CalEnviroScreen.

The tool places Ivanhoe’s cumulative community vulnerability at the 77th percentile, meaning that only 23 percent of California’s communities have a higher cumulative pollution burden.

However, for individual environmental vulnerability factors, Ivanhoe ranks higher than nearly all California communities on issues such as ozone pollution (94th percentile), particulate matter pollution (92nd percentile), impaired drinking water quality (96th percentile), and pesticide exposure (89th percentile). In regards to social vulnerabilities, Ivanhoe has high rates of linguistic isolation (85th percentile), unemployment (94th percentile), and poverty (89th percentile).

In June of 2023 the Tulare County Resource Management Agency hosted a listening session to identify the needs of the Ivanhoe community. According to the results, many of the community members were concerned about clean tap water and access to local parks, making up around 36% of the responses. The least of their concerns was public transportation and civic engagement, making up around 15% of the responses. Most of the participants expressed that their community would benefit from having more police departments and cultural centers.

Data from the Environmental Justice Element also found that in the last 10 years, Ivanhoe has had some of the highest rates of pedestrian and bicycle collisions in Tulare in comparison with other communities like Cutler-Orosi, Strathmore, East Porterville, Terra Bella. Most of these accidents occur on arterial streets, where there is a higher probability of pedestrian and automobile contact.

What Do The New Policies Include?

Environmental justice (EJ) is achieved when a fair balance of environmental burdens is shared across all communities regardless of income, ethnicity, race, or any other demographic. California state code defines EJ as “the fair treatment of people of all races, cultures, and incomes with respect to the development, adoption, implementation, and enforcement of environmental justice laws, regulations, and policies.”

A General Plan’s EJ policies must reduce the unique or compounded health risks in disadvantaged communities by doing at least the following: reducing pollution exposure, improving air quality, promoting public facilities, promoting food access, promoting safe and sanitary homes, promoting physical activity, promoting public engagement in the public decision-making process, and prioritizing improvements and programs that address the needs of the disadvantaged communities.

Some examples of policies in the county’s final Environmental Justice Element include:

- **CARP EJ-1 Policy:** “Limit the impacts of climate change on the most vulnerable populations by focusing planning and intervention in and with communities with the highest need. This can be implemented by ensuring that policies, services, and programs are responsive to community members who are most vulnerable to the potential impacts of climate change.”

- **EJ-2 Policy:** “The County of Tulare will collaborate with community members within Environmental Justice Communities to best determine and address the unique needs of each individual community.”

The Hearing

While there were no Ivanhoe residents in attendance, there were several members from disadvantaged rural communities in Tulare that provided comments to the Supervisors.

Mary Hightower from Matheny Tract discussed the need to protect the community from two nearby factories that have a high volume of polluting trucks. Mary Wade, another Matheny Tract resident who had lived in the community for 75 years, said, “We’ve dealt with pollution for years...and we really hate that there will be more impact upon us. We hope something can get done.”

Ashley Vega, Tulare County policy advocate with Leadership Counsel—a local advocacy organization that works with rural communities—said “the County’s historical land use practices have resulted in over 35 disadvantaged communities that bear the brunt of pollution burden from sources such as pesticides, agricultural operations, food processing, dairies, industry and transportation all while

experiment a lack of investment needed to build healthy communities.” She claims that the proposed general plan does not adequately address pollution from pesticides diaries, water contamination, and industrial land uses

According to Vega, the proposed policies do not adequately ensure accountability. She said, “The policies that are included will not result in meaningful action because they lack binding language, implementation measures and police, and limit actions to feasibility.... The county’s EJ element must take initiative.”

Often, policy discussions revolve around specific words. One example of such an allegedly loose policy directive includes a policy specific to Ivanhoe which states, “the County shall encourage the development of parks near public facilities such as schools, community halls, libraries, museums, prehistoric sites, and open space areas and shall encourage joint use agreements whenever possible.” According to community members, phrases “shall encourage” and “whenever possible” do not provide explicit intent as other phrases such as “must encourage” or “will encourage.”

Emma de La Rosa, another Leadership Counsel advocate, raised the issue that action was needed because many residents cannot relocate. She spoke on behalf of a Pixley resident named Josefa and said, “We’ve heard comments that if we don’t like it here then we can leave, but we can’t leave. Maybe it’s easy for you to say because you have the money but for us it’s not easy. We don’t have the funds to just get up and leave.”

In total, about eight residents provided comments concluding with Maricela Mares-Alatorre, an advocate with the Community Water Center who encourages the Supervisors to be as responsive as possible to community concerns. She urged, “as long as the decisions that are made still impact vulnerable communities it doesn’t matter how wonderful your use of public participation is, please listen to the communities and make decisions that will result in a healthy environment for all.”

In response, County staff said some of the demands from Leadership Counsel and community members were unreasonable and would negatively impact the Tulare County economy.

As the discussion of the Supervisors ensued, Supervisor Eddie Valero asked “is this a living and breathing document, by saying that, can these change according to community needs in the future?”

County planner Aaron Boch responded that “these policies themselves are new to the sound so this is a first step and moving forward as we do update the general plan and I’ve used this with the Attorney General and Leadership Counsell, when we update the general plan in 2030 well update a lot of elements but I think absolutely that time it’d be a good time to change these but we do try to review all of our policies at least every five years.”

Valero, who represents 13 unincorporated communities, responded, “I personally see this as just the beginning and yes this is in front of us to take action and we’re taking an action today but know that this as gong back to what Aaron just said this is a living and breathing document that we will set as the gold standard for us to move forward to in the future.”

While the supervisors’ discussion did not directly address community issues such as pesticides or air pollution, Supervisors Vander Poel and Micari did raise several examples including sidewalk projects as the county prioritizes the development of disadvantaged communities. To this effect, Supervisor Valero closed the discussion with an example in Ivanhoe which demonstrated his commitment to building healthier communities.

Regarding the proposed sidewalk project on Road 160 he said, “that project has been long in the making, I would say three years in terms of trying to get from start to finish and there are some community members that would call me and say ‘no I don’t want this sidewalk in front my home.’ And it wasn’t until a group of us, residents and myself, who had to go up and talk to those residents and explain to them the need and explain to them the purpose and the why of this project. And thankfully some of the residents were willing and said ‘to better the community I will.’ I hear all the concerns and it’s just making sure we are putting laser-like focus on these communities but taking the time to build those relationships and communicate.”

Prior to a final decision, the county Supervisors went into “closed session” to meet candidly and discuss items of concern with their lawyers and staff. No further public discussion ensued and after a motion by Supervisor Micari, the board voted unanimously to adopt the Environmental Justice Element.

AMBIENTAL:

Continued from page 11

Tulare de 1973, que identificó más de una docena de comunidades rurales de bajos ingresos en las que el condado decidió no invertir.

¿Cómo Se Clasifica Ivanhoe?

En total, este esfuerzo de planificación identificó 48 comunidades desfavorecidas distintas dentro del condado de Tulare, incluida Ivanhoe. Según las categorías definidas por la ley, Ivanhoe cuenta como una “comunidad desfavorecida” tanto por su ingreso promedio por debajo del promedio estatal como por sus cargas ambientales acumuladas generales, según la herramienta de planificación estatal, CalEnviroScreen.

La herramienta CalEnviroScreen sitúa la vulnerabilidad comunitaria acumulada de Ivanhoe en el percentil 77, lo que significa que sólo el 23 por ciento de las comunidades de California tienen una carga de contaminación acumulada más alta.

Sin embargo, en cuanto a los factores de vulnerabilidad ambiental individuales, Ivanhoe ocupa un lugar más alto que casi todas las comunidades de California en cuestiones como la contaminación por ozono (percentil 94), la contaminación por partículas (percentil 92), el deterioro de la calidad del agua potable (percentil 96) y la exposición a pesticidas (percentil 89). En lo que respecta a las vulnerabilidades sociales, Ivanhoe tiene altas tasas de aislamiento lingüístico (percentil 85), desempleo (percentil 94) y pobreza (percentil 89).

En junio de 2023, la Agencia de Gestión de Recursos del Condado de Tulare organizó una sesión de escucha para identificar las necesidades de la comunidad de Ivanhoe. Según los resultados, muchos de los miembros de la comunidad estaban preocupados por el agua potable del grifo y el acceso a los parques locales, lo que representa alrededor del 36% de las respuestas. La menor de sus preocupaciones fue el transporte público y el compromiso cívico, que representaron alrededor del 15% de las respuestas. La mayoría de los participantes expresaron que su comunidad se beneficiaría si tuviera más departamentos de policía y centros culturales.

Los datos del Elemento de Justicia Ambiental también encontraron que en los últimos 10 años, Ivanhoe ha tenido algunas de las tasas más altas de colisiones de peatones y bicicletas en Tulare en comparación con otras comunidades como iCutler-Orosi, Strathmore, East Porterville, Terra Bella. La mayoría de estos accidentes ocurren en calles arteriales, donde existe una mayor probabilidad de contacto entre peatones y automóviles.

Qué Incluyen Las Nuevas Políticas

La justicia ambiental (EJ) se logra cuando se comparte un equilibrio justo de las cargas ambientales entre todas las comunidades, independientemente de sus ingresos, origen étnico, raza o cualquier otro grupo demográfico. El código estatal de California define la justicia ambiental como “el trato justo a personas de todas las razas, culturas e ingresos con respecto al desarrollo, adopción, implementación y aplicación de leyes, regulaciones y políticas de justicia ambiental”.

Como tal, las políticas de justicia ambiental de un Plan General deben reducir los riesgos de salud únicos o compuestos en las comunidades desfavorecidas haciendo al menos lo siguiente: reducir la exposición a la contaminación, mejorar la calidad del aire, promover las instalaciones públicas, promover el acceso a los alimentos, promover hogares seguros y sanitarios, promover la salud física actividad, promoviendo la participación pública en el proceso de toma de decisiones públicas y priorizando mejoras y programas que aborden las necesidades de las comunidades desfavorecidas.

Las políticas de justicia ambiental de un Plan General deben reducir los riesgos de salud únicos o compuestos en las comunidades desfavorecidas haciendo al menos lo siguiente: reducir la exposición a la contaminación, mejorar la calidad del aire, promover las instalaciones públicas, promover el acceso a los alimentos, promover hogares seguros y sanitarios, promover la actividad física, promover participación pública en el proceso de toma de decisiones públicas y priorización de mejoras y programas que aborden las necesidades de las comunidades desfavorecidas.

Algunos ejemplos de políticas en el Elemento final de Justicia Ambiental incluyen:

- **Política CARP EJ-1:** “Limitar los impactos del cambio climático en las poblaciones más vulnerables centrando la planificación y la intervención en y con las comunidades con mayor necesidad. Esto se puede implementar garantizando que las políticas, servicios y programas respondan a los miembros de la comunidad que son más vulnerables a los posibles impactos del cambio climático.”

- **Política EJ-2:** “El Condado de Tulare colaborará con los miembros de la comunidad dentro de las Comunidades de Justicia Ambiental para determinar y abordar mejor las necesidades únicas de cada comunidad individual.”

El Discusion

Si bien no asistieron residentes de Ivanhoe, hubo varios miembros de comunidades rurales desfavorecidas en Tulare que brindaron comentarios a los supervisores.

Mary Hightower de Matheny Tract habló sobre la necesidad de proteger a la comunidad de dos fábricas cercanas que tienen un gran volumen de camiones contaminantes. Mary Wade, otra residente de Matheny Tract que había vivido en la comunidad durante 75 años, dijo: “Hemos lidiado con la contami-

nación durante años... y realmente odiamos que haya más impacto sobre nosotros. Esperamos que se pueda hacer algo”.

Ashley Vega, defensora de políticas del condado de Tulare con el Consejo de Liderazgo - una organización de defensa local que trabaja con comunidades rurales, dijo que “las prácticas históricas de uso de la tierra del condado han resultado en más de 35 comunidades desfavorecidas que soportan la peor parte de la carga de contaminación de fuentes como pesticidas, operaciones agrícolas, procesamiento de alimentos, lácteos, industria y transporte, mientras experimentamos una falta de inversión necesaria para construir comunidades saludables”. Afirma que el plan general propuesto no aborda adecuadamente la contaminación por pesticidas diarios, la contaminación del agua y los usos industriales del suelo.

Según Vega, las políticas propuestas no garantizan adecuadamente la reducción de cuentas. Ella dijo: “Las políticas que se incluyen no resultarán en acciones significativas porque carecen de lenguaje vinculante, medidas de implementación y policía, y limitan las acciones a la viabilidad... El elemento de justicia ambiental del condado debe tomar la iniciativa”.

A menudo, los debates sobre políticas giran en torno a palabras específicas. Un ejemplo de una directiva de política supuestamente laxa incluye una política específica de Ivanhoe que establece: “el condado fomentará el desarrollo de parques cerca de instalaciones públicas como escuelas, salones comunitarios, bibliotecas, museos, sitios prehistóricos y áreas de espacios abiertos y Fomentar acuerdos de uso conjunto siempre que sea posible”. Según los miembros de la comunidad, las frases “alentará” y “cuando sea posible” no proporcionan una intención explícita como otras frases como “debe alentar” o “alentará”.

Emma de La Rosa, otra defensora del Consejo de Liderazgo, planteó la cuestión de que era necesario tomar medidas porque muchos residentes no pueden reubicarse. Habló en nombre de una residente de Pixley llamada Josefa y dijo: “Hemos escuchado comentarios de que si no nos gusta aquí entonces podemos irnos, pero no podemos irnos. Quizás para ti sea fácil decirlo porque tienes el dinero pero para nosotros no es fácil. No tenemos los fondos para simplemente levantarnos e irnos”.

En total, alrededor de ocho residentes del condado de Tulare brindan comentarios, concluye Maricela Mares-Alatorre, una defensora del Centro Comunitario del Agua que alienta a los supervisores a ser lo más receptivos posible a las preocupaciones de la comunidad. Instó a que “mientras las decisiones que se tomen sigan impactando a las comunidades vulnerables, no importa cuán maravilloso sea el uso de la participación pública, escuchen a las comunidades y tomen decisiones que resulten en un ambiente saludable para todos”.

En respuesta, el personal del Condado respondió que algunas de las demandas del Consejo de Liderazgo y los miembros de la comunidad no eran razonables y afectarían negativamente la economía del condado de Tulare.

A medida que se desarrolló la discusión de los supervisores, el supervisor Eddie Valero preguntó: “¿Es este un documento vivo y respirable? Al decir eso, ¿pueden cambiar según las necesidades de la comunidad en el futuro?” El planificador del condado, Aaron Boch, respondió que “estas políticas en sí mismas son muy nuevas, por lo que este es un primer paso y un avance a medida que actualizamos el plan general y lo he usado con el Fiscal General y el Consejo de Liderazgo, cuando ‘Actualizar el plan general en 2030 y actualizar muchos elementos, pero creo que sería un buen momento para cambiarlos, pero intentamos revisar todas nuestras políticas al menos cada cinco años”.

Valero, que representa a 13 comunidades no incorporadas, respondió: “Personalmente veo esto como solo el comienzo y sí, tenemos frente a nosotros que debemos tomar medidas y lo estamos haciendo hoy, pero sepan que esto como gong Volviendo a lo que Aaron acaba de decir, este es un documento vivo que hemos establecido como el estándar de oro hacia el que avanzar en el futuro”.

Si bien la discusión del supervisor no abordó directamente cuestiones comunitarias relacionadas con temas como pesticidas o contaminación del aire, el supervisor Van der Poel y Micari plantearon varios ejemplos, incluidos proyectos de aceras, ya que antes el condado prioriza el desarrollo de comunidades desfavorecidas. En este sentido, el Supervisor Valero cerró el debate con un ejemplo en Ivanhoe que demostró su compromiso con la construcción de comunidades más saludables.

Con respecto al proyecto de acera propuesto en la Carretera 160, dijo: “Ese proyecto ha tardado mucho en gestarse, diría que en tres años en términos de tratar de llegar de principio a fin y hay algunos miembros de la comunidad que me llamarían y decir ‘no, no quiero esta acera frente a mi casa’. Y no fue hasta que un grupo de nosotros, residentes y yo, tuvimos que subir y hablar con esos residentes y explicarles la necesidad y explicarles el propósito y el por qué de este proyecto. Yafortunadamente algunos de los residentes estaban dispuestos y dijeron ‘para mejorar la comunidad lo haré’. Escucho todas las preocupaciones y es simplemente asegurarnos de que estemos poniendo un enfoque preciso en estas comunidades pero tomándonos el tiempo para construir esas relaciones y comunicarnos.”

Antes de tomar una decisión final, los supervisores del condado celebraron una “sesión cerrada” para reunirse con franqueza y discutir temas de interés con sus abogados y personal. No hubo más discusión pública y después de una moción del Supervisor Micari, la junta votó unánimemente para adoptar el elemento de justicia ambiental.

CLIMATE:

Continued from page 13

shift where jobs are available. Additional opportunities include jobs in ecosystem restoration and construction of energy-efficient and climate-resilient housing and infrastructure. While adaptation options to protect fragile ecosystems may be limited, particularly under higher levels of warming, management and restoration measures can reduce stress on

ecological systems and build resilience. These measures include migration assistance for vulnerable species and protection of essential habitats, such as establishing wildlife corridors or places where species and recreationalists can avoid heat.

shift where jobs are available. Additional opportunities include jobs in ecosystem restoration and construction of energy-efficient and climate-resilient housing and infrastructure. While adaptation options to protect fragile ecosystems may be limited, particularly under higher levels of warming, management and restoration measures can reduce stress on