

**San Joaquin Valley Climate  
Justice & the Scoping Plan  
2/22/22 5 - 7:30 PM**

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_KzKfzSYT2Oyq5uJ8usK5w](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_KzKfzSYT2Oyq5uJ8usK5w)



**Justicia Climática del Valle de San  
Joaquín y el Plan de Alcance  
2/22/22, 5 a 7:30 PM**

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_KzKfzSYT2Oyq5uJ8usK5w](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_KzKfzSYT2Oyq5uJ8usK5w)

**Goals:**

- ★ Receive input on climate impacts and solutions for economic justice.
- ★ Provide information on how community members can continue to influence the Scoping Plan, which outlines policies to reduce the pollutants causing climate change.

**Metas:**

- ★ Recibir aporte sobre los impactos climáticos y las soluciones para la justicia económica.
- ★ Prover información sobre cómo es que los miembros de la comunidad pueden seguir influyendo en el Plan de Alcance, que describe las políticas para reducir los contaminantes que causan el cambio climático.

Time / Hora	Topics / Temas	Details / Detalles
5 - 5:10 PM	Welcome / <b>Bienvenida</b>	
5:10 - 5:30	Climate Justice and the Scoping Plan / <b>Justicia Climática y el Plan de Alcance</b>	
5:30-5:35	<i>Transition to discussions / <b>Transición a discusiones</b></i>	
5:35 - 6:15	<b>MAIN ROOM: Natural and Working Lands (English/Español)</b> Co-hosts: Matt Holmes, Little Manila Rising & J Jordan, Leadership Counsel for Justice and Accountability	Discuss how farmland, forests, wetlands, coastal areas, grasslands, and urban green space sequester and release carbon
	<b>SALA DE REUNIÓN PRINCIPAL: Tierras Naturales y de Trabajo (Inglés /Español)</b> Co Anfitriones: Matt Holmes, Little Manila Rising & J Jordan, Consejo de Liderazgo para la Justicia y la Rendición de Cuentas	Discutir cómo es que las tierras de cultivo, los bosques, los humedales, las áreas costeras, las praderas y los espacios verdes urbanos retienen y liberan carbono
	<b>ROOM #1: Just Transition off Fossil Fuels (Spanish only)</b> Co-hosts: Cesar Aguirre, Central California Environmental Justice Network & Juan Flores, Center on Race, Poverty, & the Environment	Discuss how communities and local economies can switch from an extraction based economy to healthy, safe jobs and energy
	<b>SALA DE REUNIÓN #1: Transición Justa de los Combustibles Fósiles (Español solamente)</b> Co Anfitriones: Cesar Aguirre, Red de Justicia Ambiental de California Central y Juan Flores, Centro sobre Raza, Pobreza y el Medio Ambiente	Discutir cómo las comunidades y las economías locales pueden cambiar de una economía basada en la extracción a empleos y energía saludables y seguros.m
	<b>ROOM #2: Land Use &amp; Transportation (English/Español)</b> Co-hosts: Catherine Garoupa White, CVAQ, Tom Helme, VIP & Rey León, LEAP Institute	Discuss how community design and transportation connectivity relate to climate pollution  Discutir cómo el diseño comunitario y la

	<p><b>SALA DE REUNIÓN #2: Uso de la Tierra y Transporte (Inglés/Español)</b> Co Anfitriones: Catherine, CVAQ, Tom, VIP y Rey, LEAP</p>	<p>conectividad del transporte se relacionan con la contaminación climática</p>
<b>6:15 - 6:20</b>	<i>Break &amp; transition / Descanso y transición</i>	
<b>6:20 - 6:55</b>	<p><b>MAIN ROOM: Carbon Capture and Storage (English/Español)</b> Co-hosts: Nayamín Martínez, CCEJN &amp; Matt Holmes, LMR</p> <p><b>SALA DE REUNIÓN PRINCIPAL: Captura y Almacenamiento de Carbono (Inglés/Español)</b> Co Anfitriones: Nayamín Martínez, CCEJN Y Matt Holmes, LMR</p>	<p>Discuss proposed processes and projects for capturing, transporting, and storing carbon dioxide emissions in disadvantaged communities</p> <p>Discutir procesos y proyectos propuestos para capturar, transportar y almacenar emisiones de dióxido de carbono en comunidades desfavorecidas</p>
	<p><b>ROOM #1: Just Transition off Fossil Fuels (English only)</b> Co-hosts: Cesar Aguirre, CCEJN &amp; Ingrid Brostrom, CRPE</p> <p><b>SALA DE REUNIÓN #1: Transición Justa de los Combustibles Fósiles (Sólo Inglés)</b> Co Anfitriones: Cesar Aguirre, CCEJN Y Ingrid Brostrom, CRPE</p>	<p>Discuss how communities and local economies can switch from an extraction based economy to healthy, safe jobs and energy</p> <p>Discutir cómo las comunidades y las economías locales pueden cambiar de una economía basada en la extracción a empleos y energía saludables y seguros.</p>
	<p><b>ROOM #2: Energy (English/Español)</b> Co-hosts: Tom Helme, Valley Improvement Projects &amp; Kevin Hamilton, CCAC</p> <p><b>SALA DE REUNIÓN #2: Energía (Inglés /Español)</b> Co Anfitriones: Tom Helme, Proyectos de Mejora del Valle y Kevin Hamilton, CCAC</p>	<p>Discuss how energy creation, transmission and use in our homes, cars, and businesses, affects our climate and health</p> <p>Discutir sobre cómo es que la creación, transmisión y uso de energía en nuestros hogares, automóviles y negocios afecta nuestro clima y salud</p>
<b>6:55 - 7</b>	<i>Break &amp; transition / Descanso y transición</i>	
<b>7 - 7:30</b>	<p><b>What would you tell the Governor and state government that you want? What other information do you want to know?</b></p> <p>Report outs:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Natural and working lands (3 m)</li> <li>2. Energy (3 m)</li> <li>3. Just transition (5 m)</li> <li>4. Carbon capture and storage (3 m)</li> <li>5. Overall (15 m)</li> </ol>	<p><b>¿Qué le diría al Gobernador y al gobierno estatal que quiere? ¿Qué otra información le gustaría aprender?</b></p> <p>Informes al Grupo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tierras naturales y de trabajo (3 m)</li> <li>2. Energía (3m)</li> <li>3. Transición justa (5 m)</li> <li>4. Captura y almacenamiento de carbono (3 m)</li> <li>5. Total (15 m)</li> </ol>