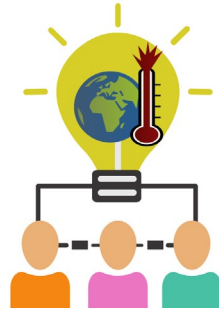


Justicia Climática del Valle de San Joaquín y el Plan de Alcance // San Joaquin Valley Climate Justice & the Scoping Plan



California Indian Tribal Groups



Goals / Metas

1. Receive input on climate impacts and solutions for economic justice
 2. Provide information for how community members can continue to influence the Scoping Plan
1. Recibir aporte sobre los impactos climáticos y las soluciones para la justicia económica
 2. Proveer 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

AGENDA

SJV Climate Justice and the Scoping Plan (5:10-5:30)

Session 1 (5:35-6:15)

- 1) Main Room: Natural and Working Lands
- 2) Room #1 (*Spanish only*): Just Transition off Fossil Fuels
- 3) Room #2: Land Use & Transportation

Session 2 (6:20-6:55)

- 1) Main Room: Carbon Capture and Storage
- 2) Room #1 (*English only*): Just Transition off Fossil Fuels
- 3) Room #2: Energy

Report outs (7-7:30)

AGENDA

SJV Justicia Climática y el Plan de Alcance (5:10-5:30)

Sesión 1 (5:35-6:15)

- 1) Sala de Reunión Principal: Tierras Naturales y de Trabajo
- 2) Sala de Reunión #1 (*Español solamente*): Transición Justa de los Combustibles Fósiles
- 3) Sala de Reunión #2: Uso de la Tierra y Transporte

Sesión 2 (6:20-6:55)

- 1) Sala de Reunión Principal: Captura y Almacenamiento de Carbono
- 2) Sala de Reunión #1 (*sólo Inglés*): Transición Justa de los Combustibles Fósiles
- 3) Sala de Reunión #2: Energía

Informes al Grupo (7-7:30)

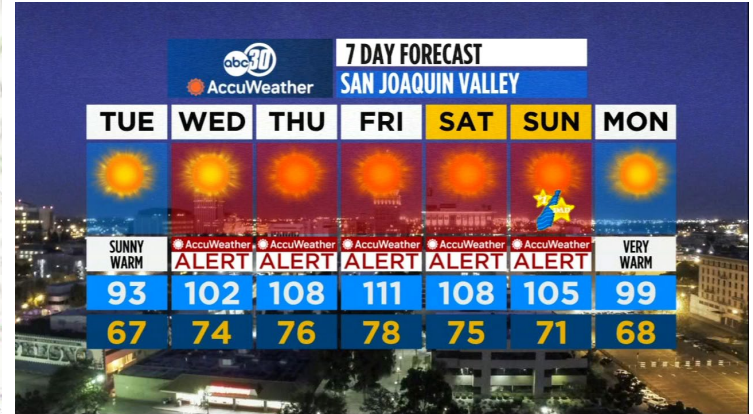
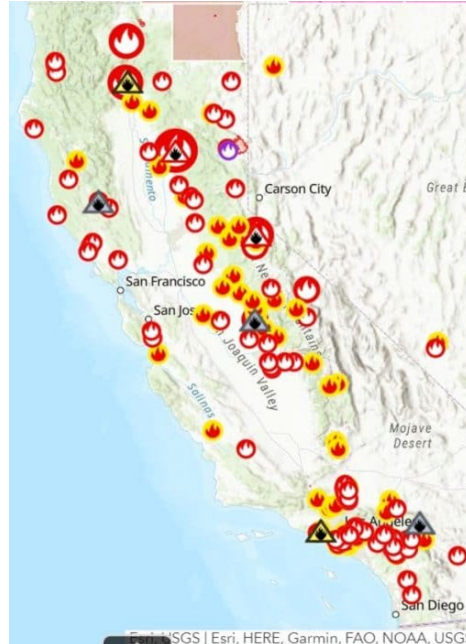
Greenhouse Gases (GHGs) in the air
Gases de Efecto Invernadero (GEI) en el aire



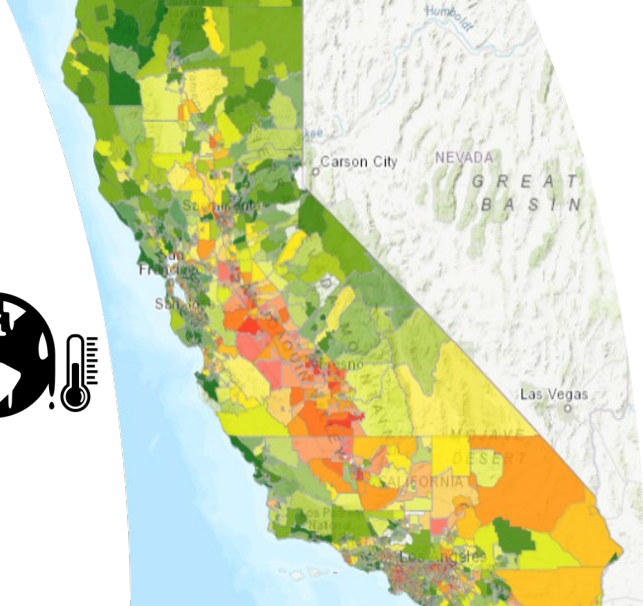
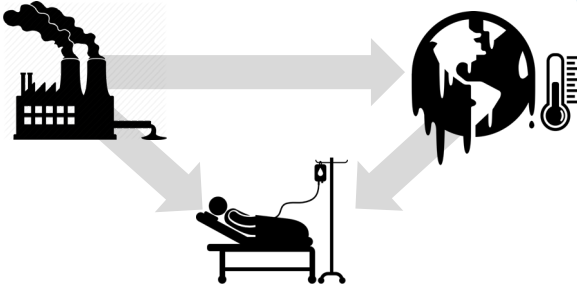
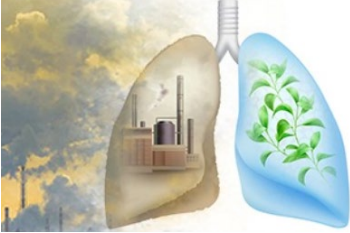
Global Warming
Calentamiento Global



Climate Changes
Cambio Climático



Unequal Health and Social Costs / Costos Sociales y de Salud Desigual





Fábricas \
Factories



Campos de Petróleo \
Oil Fields



Emisiones de Vehiculos \
Vehicle Exhaust



Ganado \
Livestock



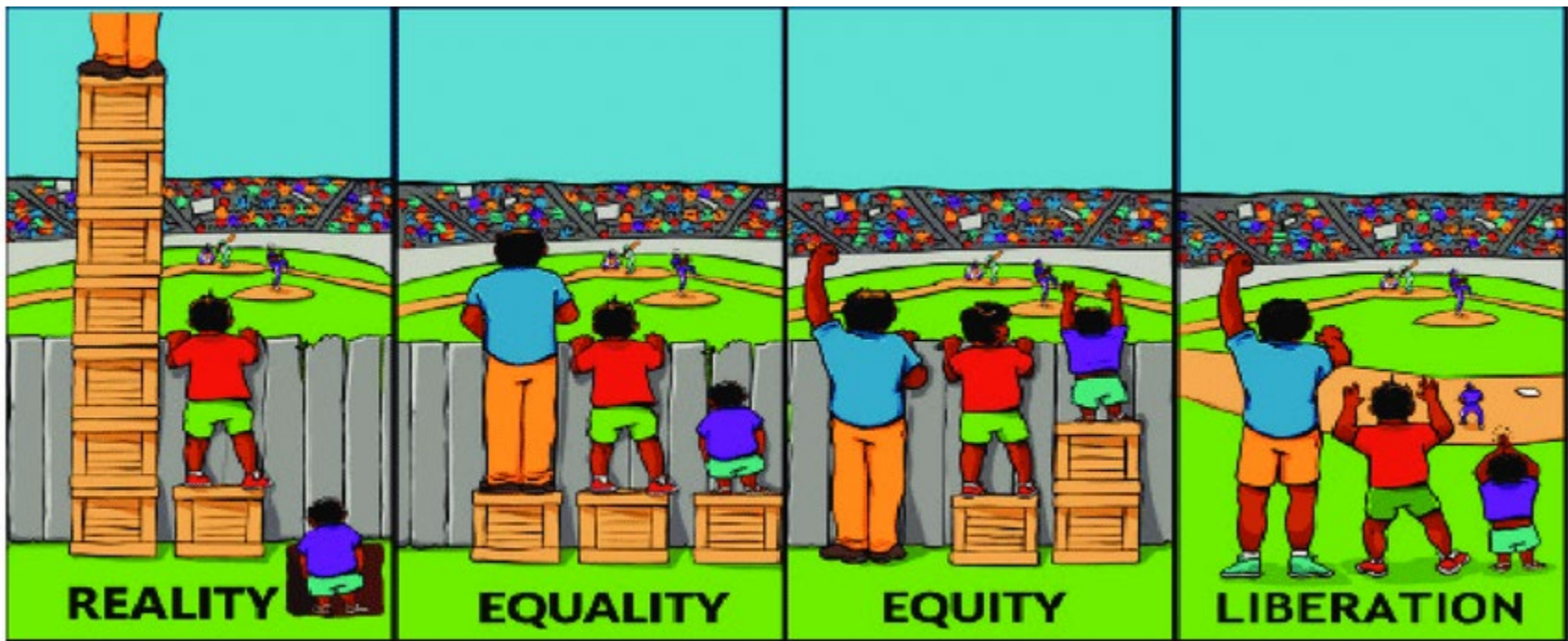
California's 2017 Climate Change Scoping Plan

Executive Summary

The strategy for achieving California's
2030 greenhouse gas target

ar000909

September 2017



REALIDAD

EQUALIDAD

EQUIDAD SOCIAL

LIBERACIÓN

- ★ *What would you tell the Governor and state government that you want? What other information do you want to know?*
- ★ *¿Qué le diría al gobernador y al gobierno estatal que usted quiere en este plan?
¿Qué otra información le gustaría aprender?*

Stay Connected / Mantente Conectado

- **February 24th & March 10** California Air Resources Board meetings:
<https://ww2.arb.ca.gov/board-meeting-dates>
- **March 7th, 5 PM** Why San Joaquin Valley Air has not Gotten Cleaner: Regional Movement Building & Regulatory Capture
<https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZcpd-6hqj8tHNWppS6hvUzBNpwXg9-S2GuO>
- **March 15th, 5 PM** San Joaquin Valley Climate Assessment workshop:
<https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZMlduCpqz4qEtMb0NTd808bhzrIW8g8sAje>

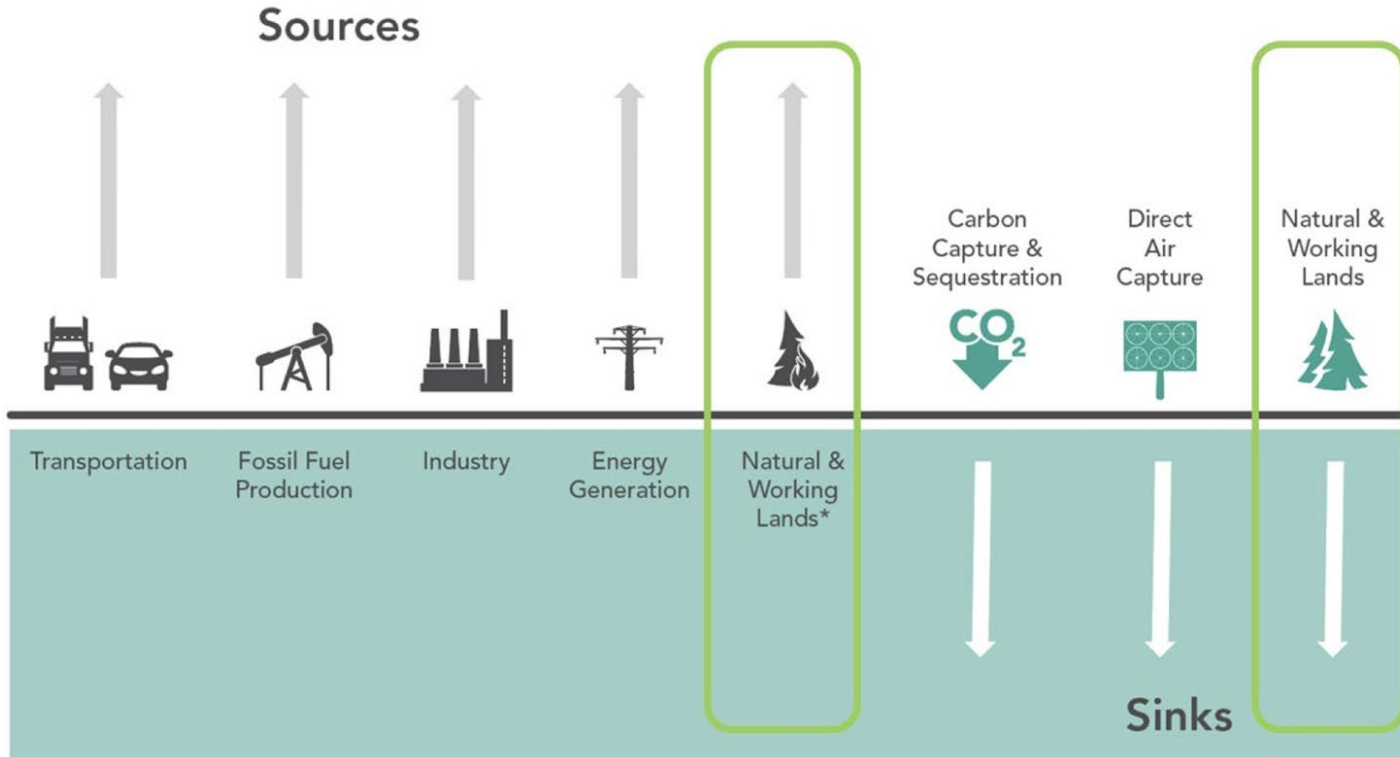
- **24 de Febrero y 10 de Marzo** Reuniones de la Junta de Recursos del Aire de California:
<https://ww2.arb.ca.gov/board-meeting-dates>
- **7 de Marzo, 5 PM** Por qué el aire del Valle de San Joaquín no se ha vuelto más limpio: movimiento regional
<https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZcpd-6hqj8tHNWppS6hvUzBNpwXg9-S2GuO>
- **15 de Marzo, 5 PM** Taller de Evaluación Climática del Valle de San Joaquín
<https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZMlduCpqz4qEtMb0NTd808bhzrIW8g8sAje>

Documents / Documentos

<http://www.calcleanair.org/feb22>

Natural and Working Lands / Tierras Naturales y de Trabajo

Sources Equal Sinks



*Natural and working land emissions come from wildfires, disease, land and ag management practices, and others

National Forest > 77,938 lbs (78th+ percentile)

NO ENTRE

Just Transition off Fossil Fuels / Transición Justa de los Combustibles Fósiles

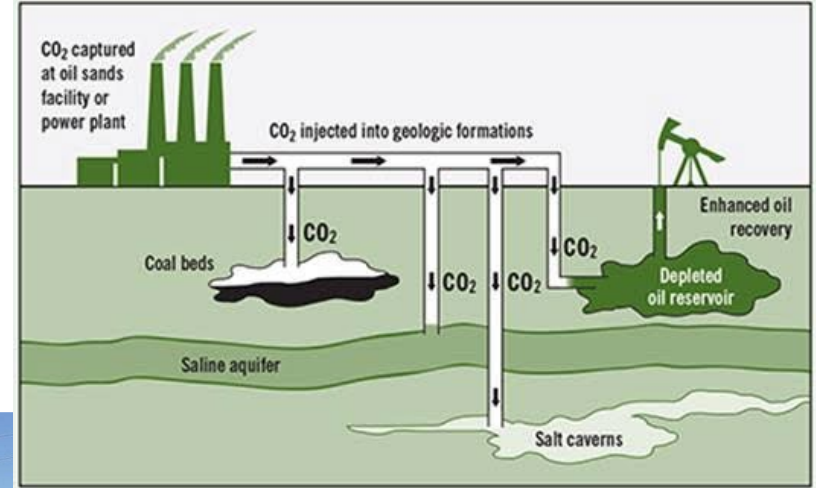
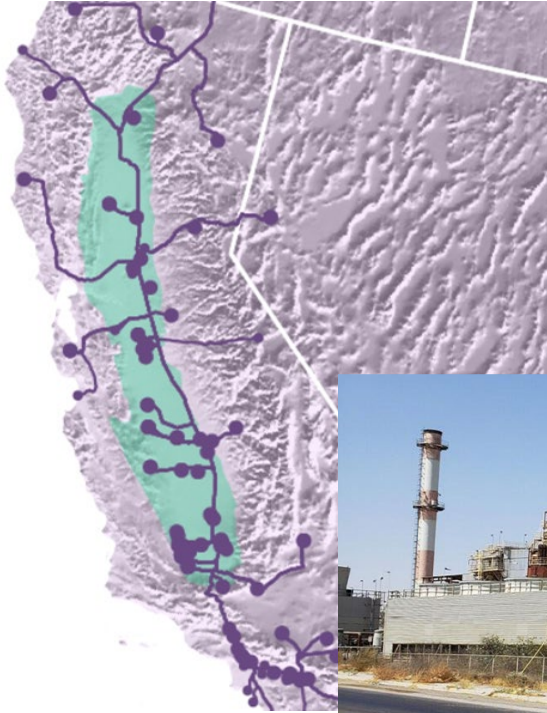


Land Use & Transportation / Uso de la Tierra y Transporte



Carbon Capture and Storage / Captura y Almacenamiento de Carbono

■ Carbon storage basin ■ Carbon pipeline



Energy / Energía



Dairy Digester /
Digestor en
Lecherías



forests
rangelands
urban parks
wetlands
grasslands
developed
land/
farms

BOTH
CONTRIBUTES
TO CLIMATE CHANGE
AND HELPS REDUCE
EMISSIONS

WHERE
ARE OTHER
OPPORTUNITIES
TO REDUCE GHG
AND SEQUESTER
CARBON?

LOW INCOME + BIPOC
COMMUNITIES DISPROPORTIONALLY
AFFECTED BY REDLINING AND
CONCENTRATION OF POLLUTION
MAGNETS.

≈ 50%
OF CA'S
CLIMATE
EMISSIONS = TRANSPORTATION

MORE
AFFORDABLE
OPTIONS
NEEDED!

MAJOR
CONCERN:
GETTING
LEFT BEHIND
WHEN MOVING
FROM GAS → ELECTRIC
FOR TRANSPORT,
HOMES, & ENERGY
SOURCES

RESIDENTS OF AGRICULTURAL COMMUNITIES ARE GREATLY AFFECTED.



NATURAL
WORKING LANDS

LAND USE AND
TRANSPORTATION

BUSES
WALKING

VANPOOL
RIDESHARE



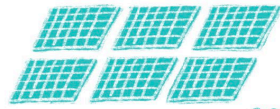
CARBON CAPTURE
AND STORAGE

NATURAL CARBON
STORAGE
UNPROVEN
TECHNOLOGY

composting
urban forestry
avoiding fertilizers
wetland restoration

SAN JOAQUIN VALLEY CLIMATE JUSTICE AND THE SCOPING PLAN

ENERGY



NEEDS MORE
GUIDELINES
ON TRASH
INCINERATORS,
ETC.

SAN JOAQUIN
VALLEY GENERATES
RENEWABLE ENERGY
AS WELL AS FROM
POLLUTING SOURCES

COMMUNITIES
ARE OPPOSED
TO MORE
MONEY FOR
OIL COMPANIES.

THERE ARE
SOLUTIONS:

LISTEN TO INDIGENOUS PEOPLES AND
THEIR NATURAL METHODS.
IMPACTED COMMUNITY MEMBERS
MUST BE AT THE TABLE CREATING
SOLUTIONS.

- ALLERGIES / CHEMICAL EXPOSURE
- VALLEY FEVER

MASKS
NEEDED

WHAT CAN BE DONE ?

- INCLUDE PESTICIDES AS POLLUTION
- WORK WITH FARMERS TO REDUCE USE

JUST TRANSITION
OFF FOSSIL FUELS

TRANSITIONING
FROM FOSSIL FUELS → CLIMATE SAFE ENERGY =
HUNDREDS OF NEW JOBS

DIRTY
JOBS CANNOT
BE SOLD AS
CLEAN JOBS

A
JUST TRANSITION = NO WORKER
OR
COMMUNITY
LEFT BEHIND

bosques
llano abierto
Parques
urbanos
humedales
pastizales
tierras
urbanizadas/
granjas

CAMBIO CLIMÁTICO Y AYUDA A REDUCIR LAS EMISIONES

WHERE ARE OTHER OPPORTUNITIES TO REDUCE GHG AND SEQUESTER CARBON?

COMUNIDADES DE BAJOS INGRESOS + BIPOC AFECTADAS DE MANERA DESPROPORCIONADA POR LA DISCRIMINACIÓN ENCUBIERTA EN PRÉSTAMOS Y CONCENTRACIÓN DE IMANES DE CONTAMINACIÓN

PREOCUPACIÓN PRINCIPAL:

QUEDARSE ATRÁS AL PASAR DE GAS → ELECTRIC PARA TRANSPORTE, HOGARES Y FUENTES DE ENERGÍA

≈ 50% DE LAS EMISIONES CLIMÁTICAS DE CA = TRANSPORTE

OPCIONES DE OPINIÓN MÁS ASEQUIBLES!

USO DE SUELO Y TRANSPORTE

AUTOBUSES
CAMINANDO

FURGONETA
VIAJE COMPARTIDO



COMUNIDADES AGRÍCOLAS

ESTÁN SON ALTAMENTE AFECTADOS

→ ALERGIAS/EXPOSICIÓN QUÍMICA

→ FIEBRE DEL VALLE

¿QUÉ SE PUEDE HACER?

• INCLUIR LOS PESTICIDAS como CONTAMINACIÓN

• TRABAJAR CON LOS AGRICULTORES PARA REDUCIR EL USO

TRANSICIÓN DE COMBUSTIBLES FÓSILES: ENERGÍA SEGURA PARA EL CLIMA = CIENTOS DE NUEVOS EMPLEOS.

UNA TRANSICIÓN JUSTA = NINGÚN TRABAJADOR O COMUNIDAD DEJADA ATRÁS

TIERRAS NATURALES DE TRABAJO



LA JUSTICIA CLIMÁTICA DEL VALLE DE SAN JOAQUÍN Y EL PLAN DE ALCANCE

LA TRANSICIÓN JUSTA DE LOS COMBUSTIBLES FÓSILES

ENERGÍA

CAPTURA Y ALMACENAMIENTO DE CARBONO

ALMACENAMIENTO DE CARBONO NATURAL

compostaje
silvicultura urbana
evitar los fertilizantes
restauración de humedales

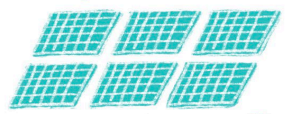
TECNOLOGÍA NO PROBADA

INGENIERÍA DE CAPTURA Y ALMACENAMIENTO DE CARBONO
INGENIERÍA (CCS)

CARA SUBVENCIONADO POR LOS CONTRIBUYENTES

LAS COMUNIDADES SE OPONEN A MÁS DINERO DE LAS PETROLERAS

EL VALLE DE SAN JOAQUÍN GENERA ENERGÍA RENOVABLE A PARTIR DE RECURSOS CONTAMINANTES



NECESITA MÁS DIRECTRICES SOBRE INCINERADORES DE BASURA, ETC.

LOS TRABAJOS SUCIOS NO SE PUEDEN VENDER COMO TRABAJOS LIMPIOS

HAY ALGUNAS SOLUCIONES: ESCUCHAR A LOS INDÍGENAS Y SUS MÉTODOS NATURALES. LOS MIEMBROS DE LA COMUNIDAD IMPACTADOS DEBEN ESTAR EN LA MESA, CREANDO SOLUCIONES.

Recommendations //
Recomendaciones

Justicia Climática del Valle de San Joaquín

San Joaquin Valley Climate Justice

