



County of San Diego

Actualización del Plan de Acción Climática

Taller de desarrollo de medidas de Agricultura y Conservación

Taller público
29 de septiembre de 2021



Traducción simultánea en español

Si necesita traducción simultánea:

**Presione “Interpretation”
y seleccione “Spanish”**



Agenda:

- Logística del taller
- De dónde provienen las emisiones de Agricultura / Conservación
- Acciones que reducen las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI)
- Ayúdenos a crear una visión equitativa y de cero emisiones netas:



Cómo participar

?

¿Comentarios/Preguntas de Zoom? Envíe un mensaje utilizando la función de preguntas y respuestas



Envíe sus comentarios/preguntas
durante la reunión



¿Tiene problemas con Zoom
durante la reunión?

Utilice la función de preguntas y respuestas (Q&A)
en la parte inferior de la pantalla

Correo electrónico: CAP@sdcounty.ca.gov

Controles de la reunión de Zoom - escritorio

?

¿Comentarios/Preguntas de Zoom? Envíe un mensaje utilizando la función de preguntas y respuestas

Utilice la ventana de
preguntas y
respuestas para
enviar
comentarios/pregun
tas

Envíe preguntas a
todo el mundo o
elija su
destinatario aquí

Question and Answer

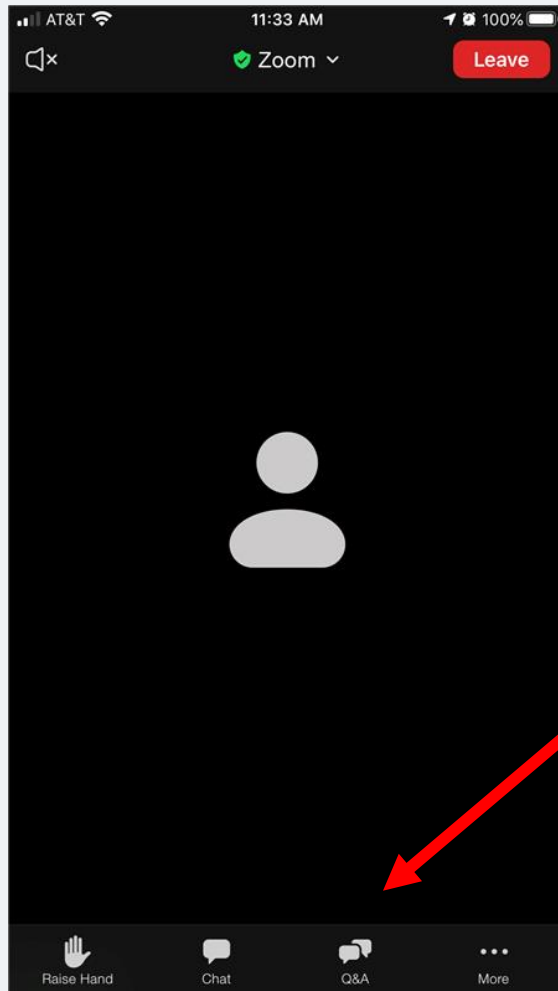
Welcome to the meeting

Type your question here...

Controles de la reunión de Zoom – dispositivo móvil

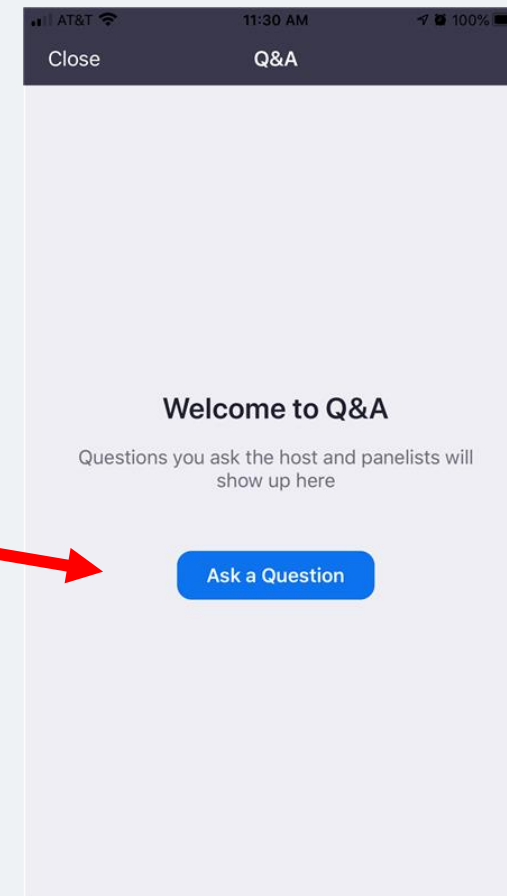
?

¿Comentarios/Preguntas de Zoom? Envíe un mensaje utilizando la función de preguntas y respuestas



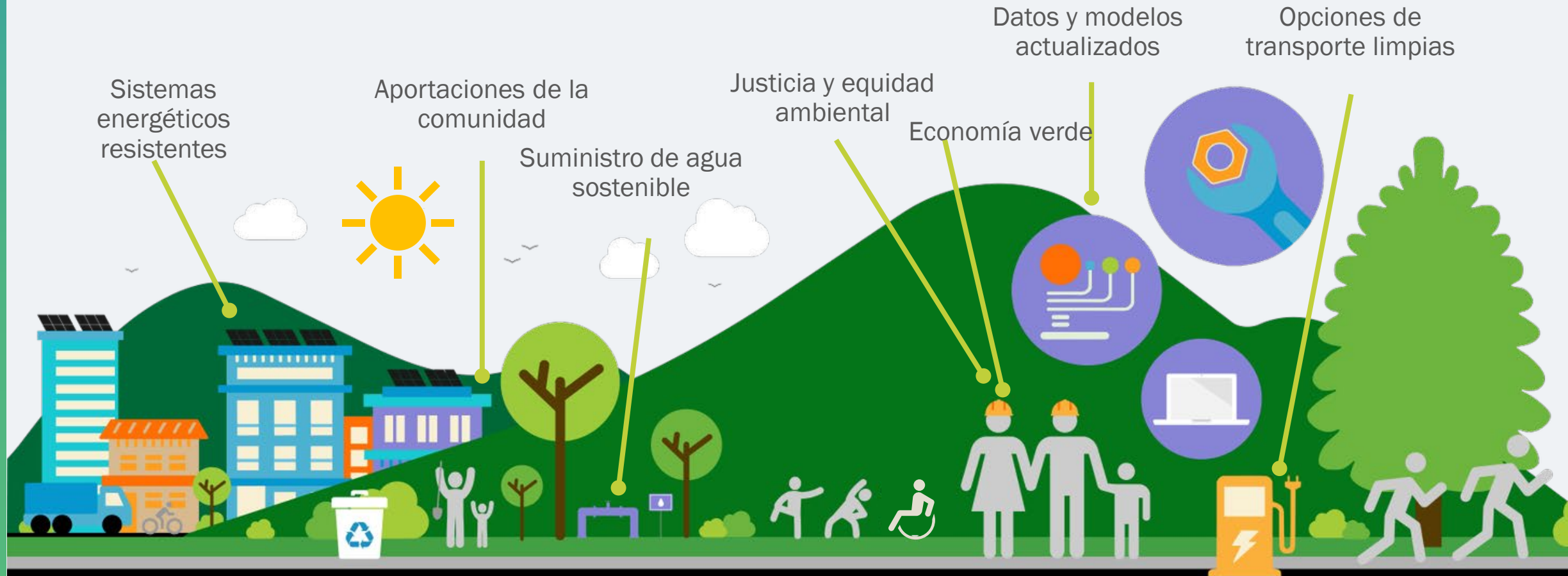
Primero haga clic en “More” (Más)

Acceda a la ventana de preguntas y respuestas para enviar comentarios/preguntas



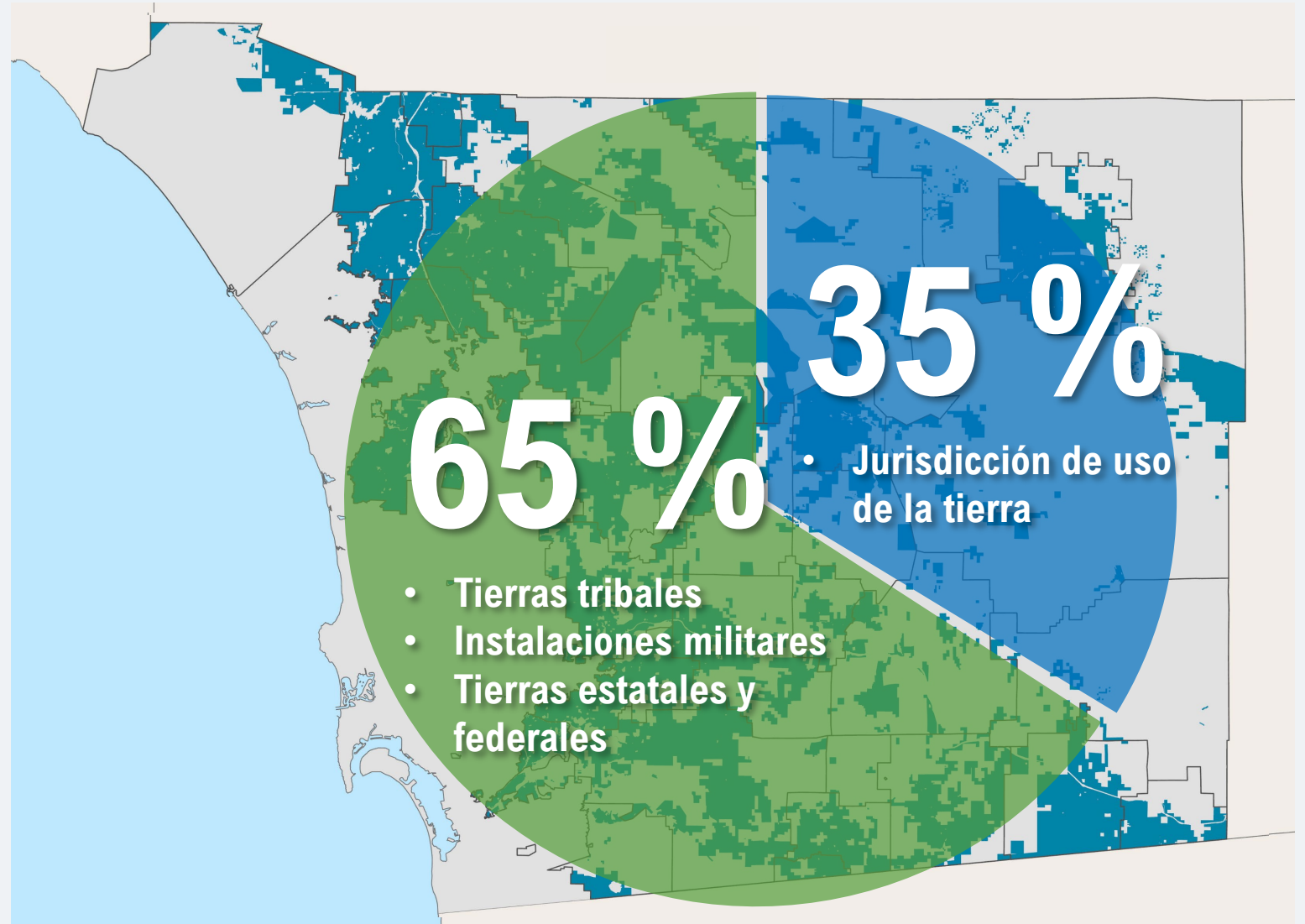
Marco para una acción climática audaz en el Condado de San Diego

"Establecer acciones para alcanzar el objetivo de cero emisiones netas de carbono para 2035-2045"

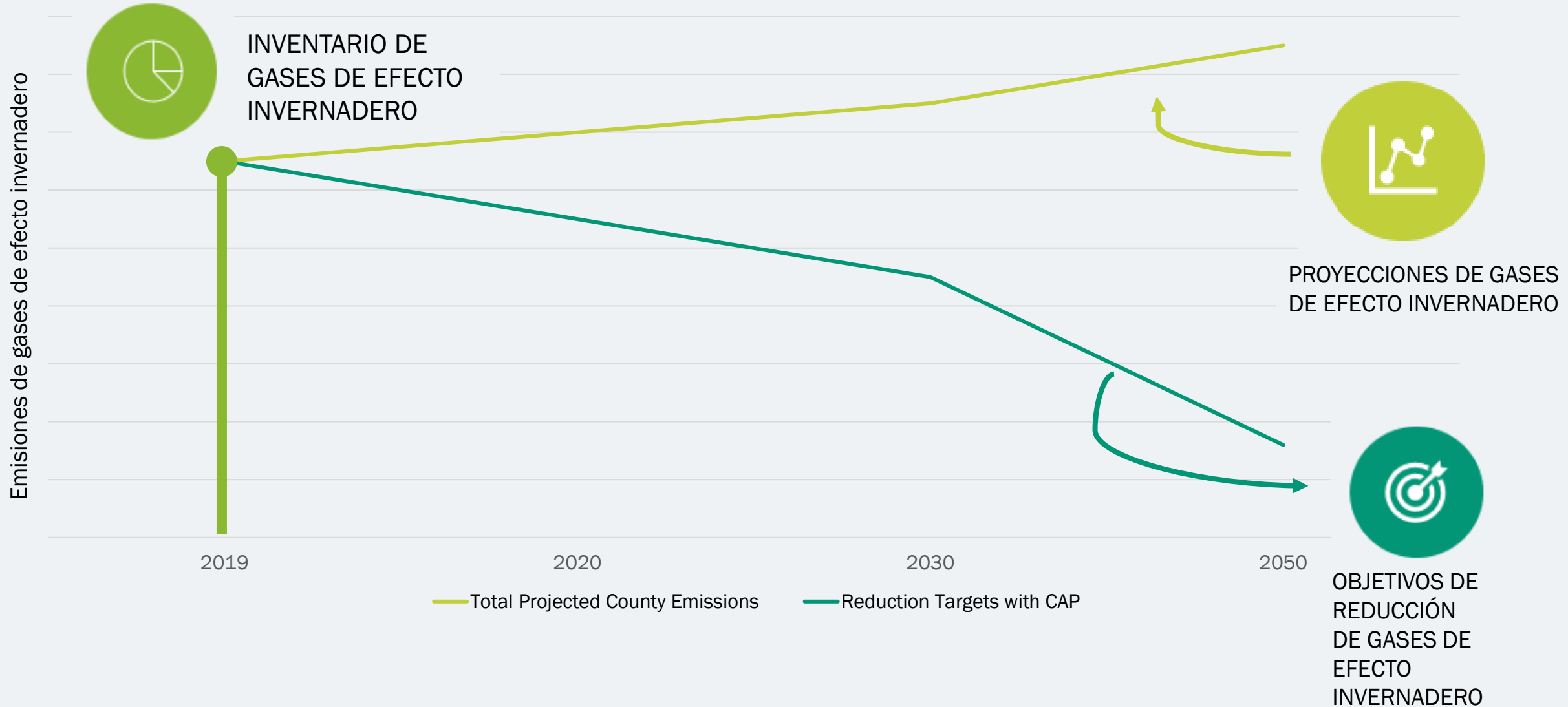


Plan General del Condado de San Diego

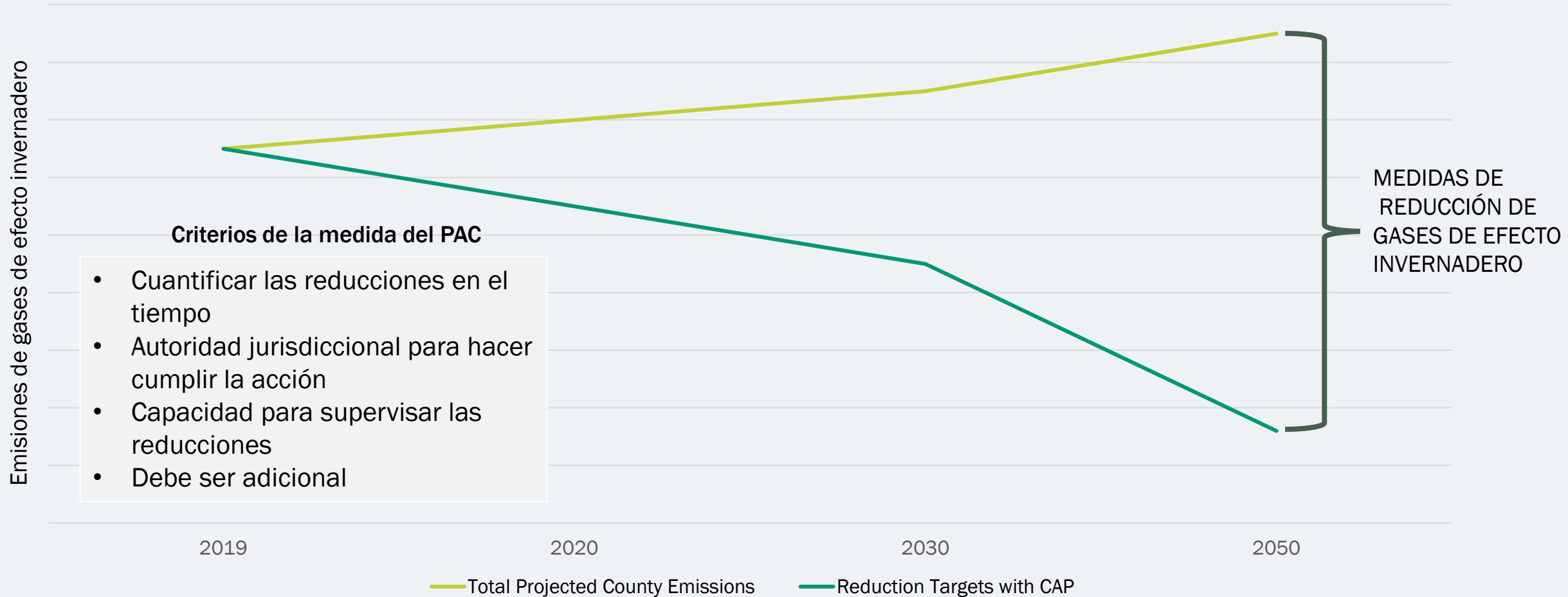
- El Plan General de 2011 redujo la capacidad residencial en un 15 %
- Concentra el 80 % de la capacidad de unidades de vivienda más cerca de las ciudades
- Área del condado: 2.9 millones de acres
- Área no incorporada 2.2 millones de acres
- Jurisdicción sobre el uso de la tierra en 772,239 acres o el 35 %.



Componentes del proyecto de actualización del PAC



Componentes del proyecto de actualización del PAC



Desarrollo de la medida de actualización del PAC

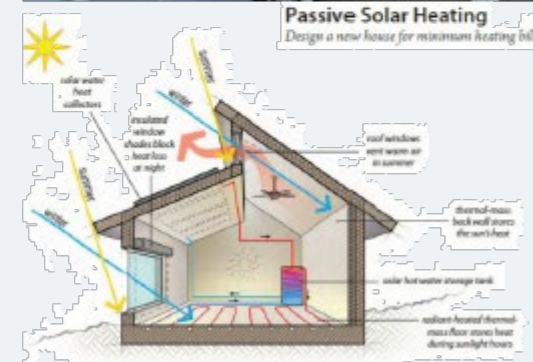
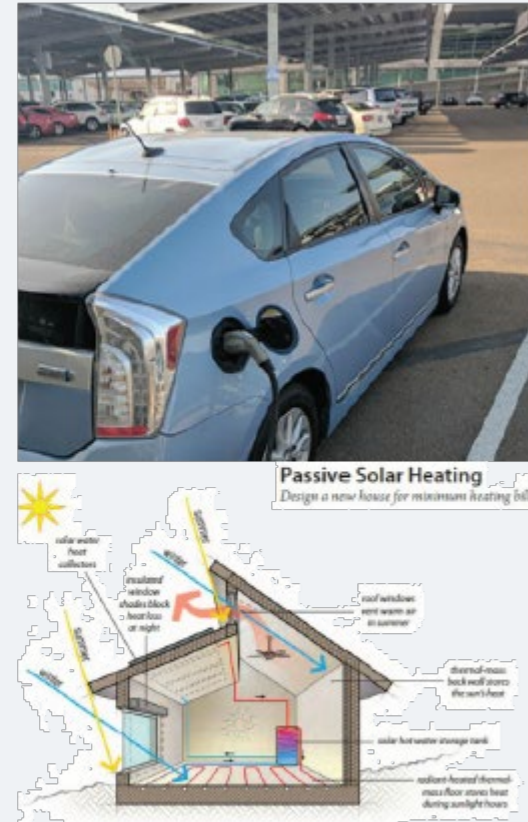
Avoid



Remove

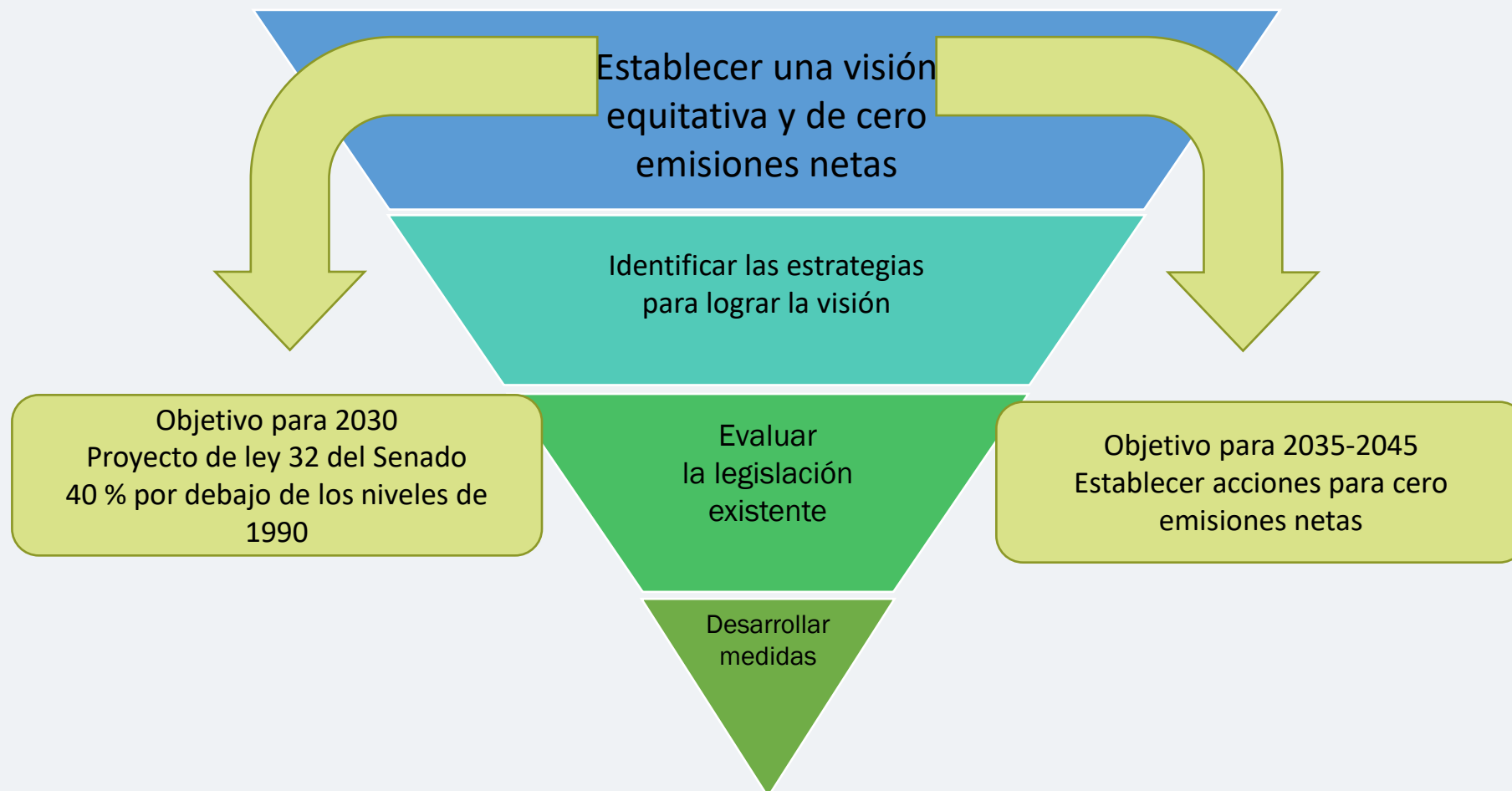


Reduce



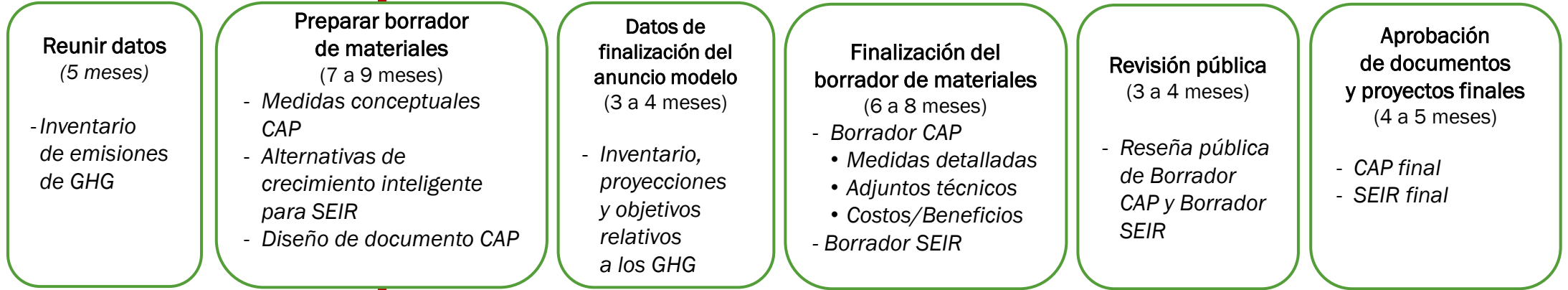
Desarrollo de la medida de actualización del PAC

Enfoque de desarrollo de medidas



Estado del proyecto – Actualización de la línea de tiempo de CAP

ESTAMOS AQUÍ



LÍNEA DE TIEMPO DEL PROYECTO

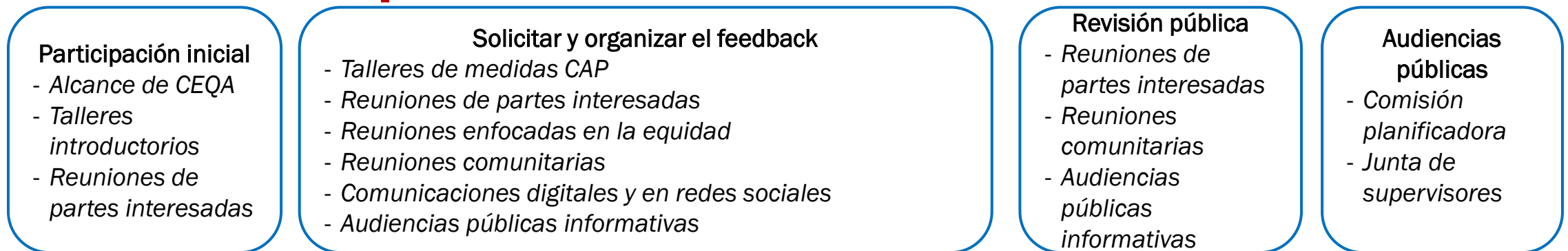
2021

2022

2023

2024

PARTICIPACIÓN COMUNITARIA

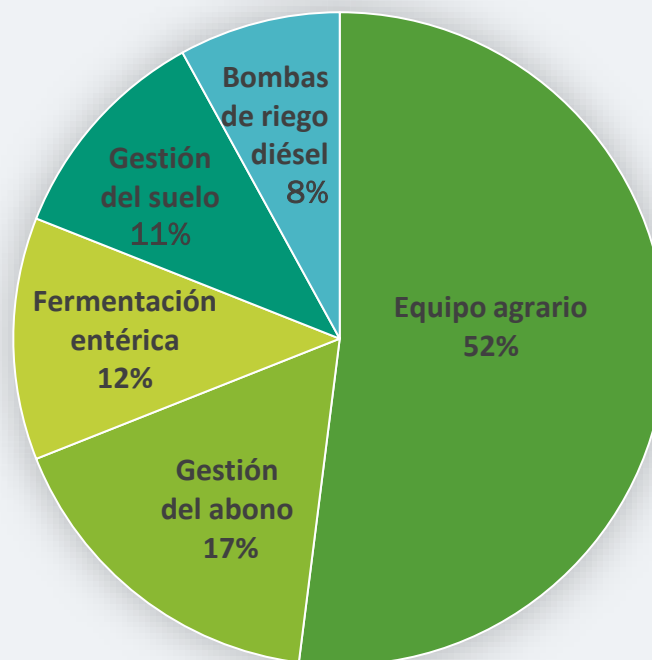


**Ayúdenos a crear una visión:
de Agricultura y Conservación**

Entender las emisiones agrarias/de conservación

Inventario de emisiones CAP 2018

Desglose de fuentes de emisión del sector agrario (2014)



Actualización del inventario de emisiones CAP

Fuentes de emisión

- Equipo agrario
- Gestión del abono
- Fermentación entérica
- Gestión del suelo
- Bombas de riego diésel

Sumideros de emisiones (almacenamiento de carbono)

- Suelo
- Plantas/Árboles
- Cultivos

De dónde provienen las emisiones agrarias/de conservación



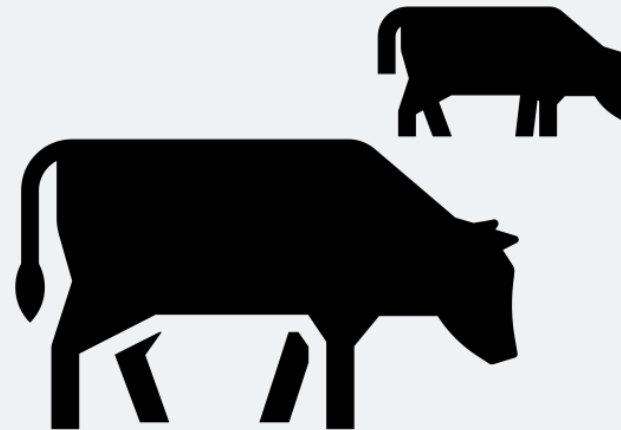
Gestión del abono



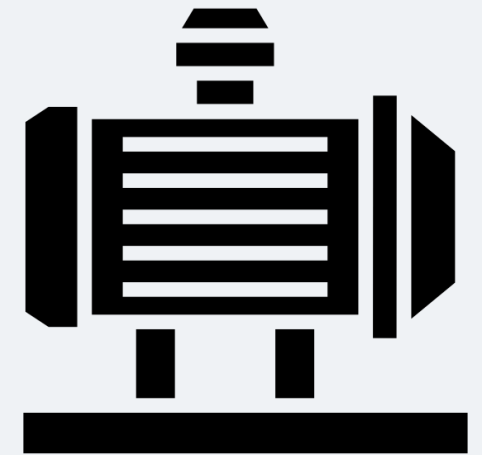
Gestión del suelo



Equipo agrario

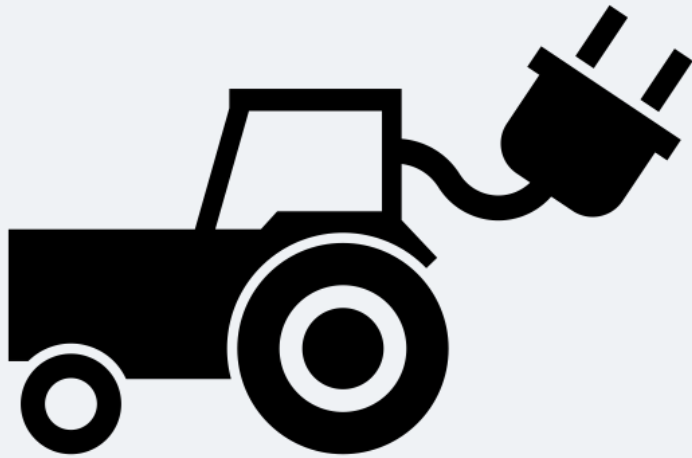


Fermentación entérica

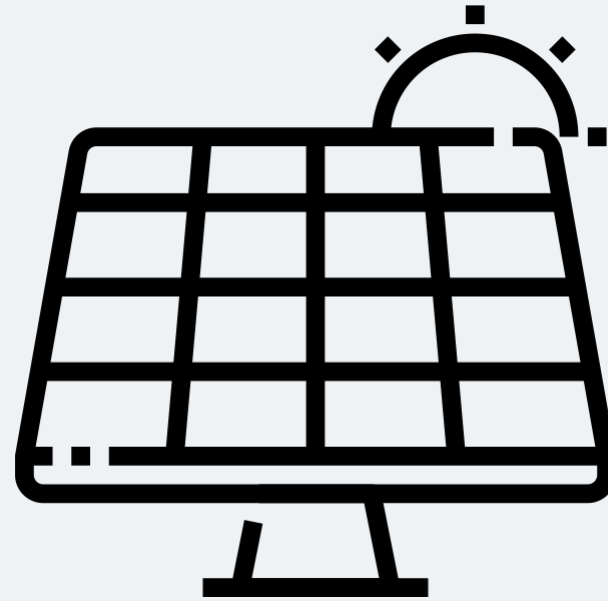


Bombas de riego diésel

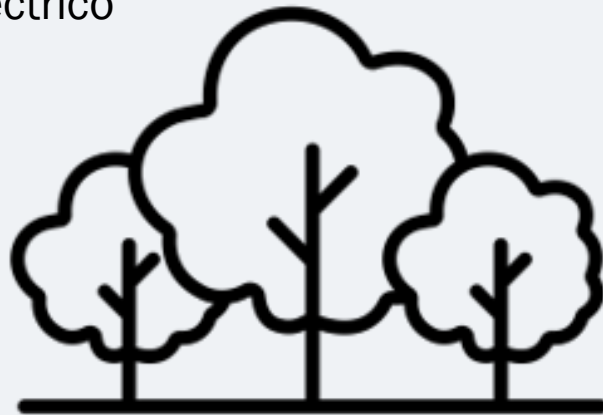
Gestión de emisiones agrarias/de conservación



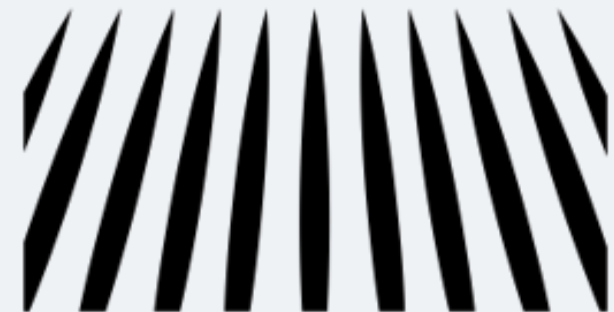
Equipo agrícola eléctrico



Fuentes de energía alternativa/renovable



Plantación de árboles en zonas residenciales y en el condado



Cultivo de carbono

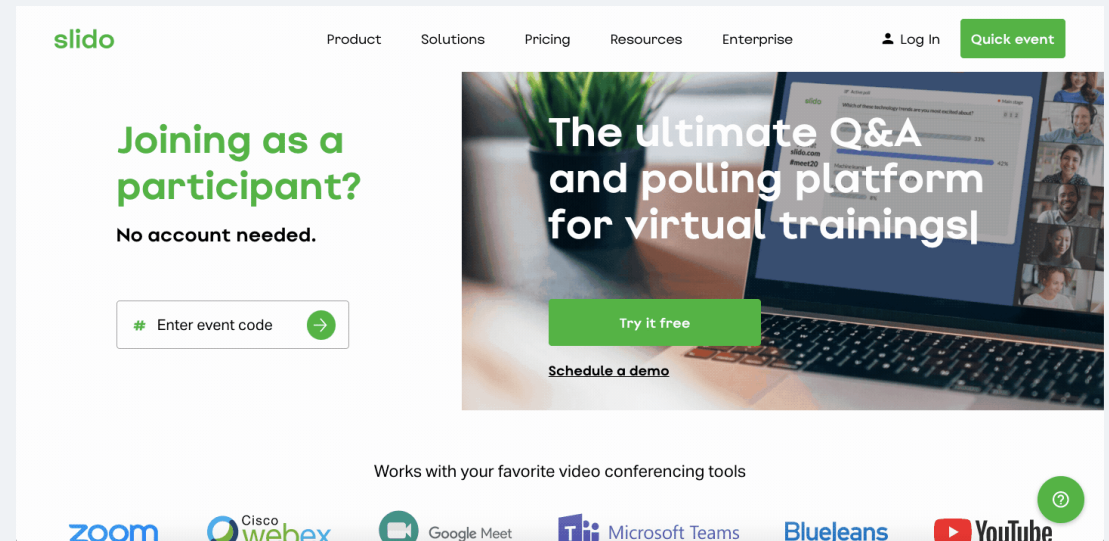
Encuestas interactivas con Slido

Para participar:

- Escanee el código QR

O:

1. Abra slido.com en su navegador
2. Escriba el código del evento **741 333** (a la casilla Enter event code [Introduzca el código del evento])
3. Espere a ser redirigido al evento





What should be considered for the Agriculture/Conservation sector to achieve a net-zero emissions future? / ¿Qué se debe considerar para que el sector de Agricultura y Conservación logre un futuro de cero emisiones netas?



What should NOT be considered for the Agriculture/Conservation sector? / ¿Qué NO se debe considerar para el sector de Agricultura y Conservación?



How can equity be considered for the agriculture/conservation sector, while still achieving net-zero emissions? / ¿Cómo se puede considerar la equidad para el sector de Agricultura y Conservación, sin dejar de lograr cero emisiones netas?

slido



What else should be considered related to equity? / ¿Qué más se debe considerar en relación con la equidad?

① Start presenting to display the poll results on this slide.

slido



Is there anything else that should be considered for the agriculture/conservation sector? / ¿Hay algo más que deba considerarse para el sector de Agricultura y Conservación?

① Start presenting to display the poll results on this slide.

Información de contacto y próximos pasos

- Correo electrónico: CAP@sdcounty.ca.gov ; Teléfono: 619-323-6462
- Visite el sitio web del PAC del Condado para obtener información sobre el proyecto y para recibir actualizaciones automáticas por correo electrónico sobre eventos e hitos

www.sandiegocounty.gov/sustainability



Comentarios del público



¡QUEREMOS SABER DE
USTED!



COMPARTA SUS
COMENTARIOS ADICIONALES.

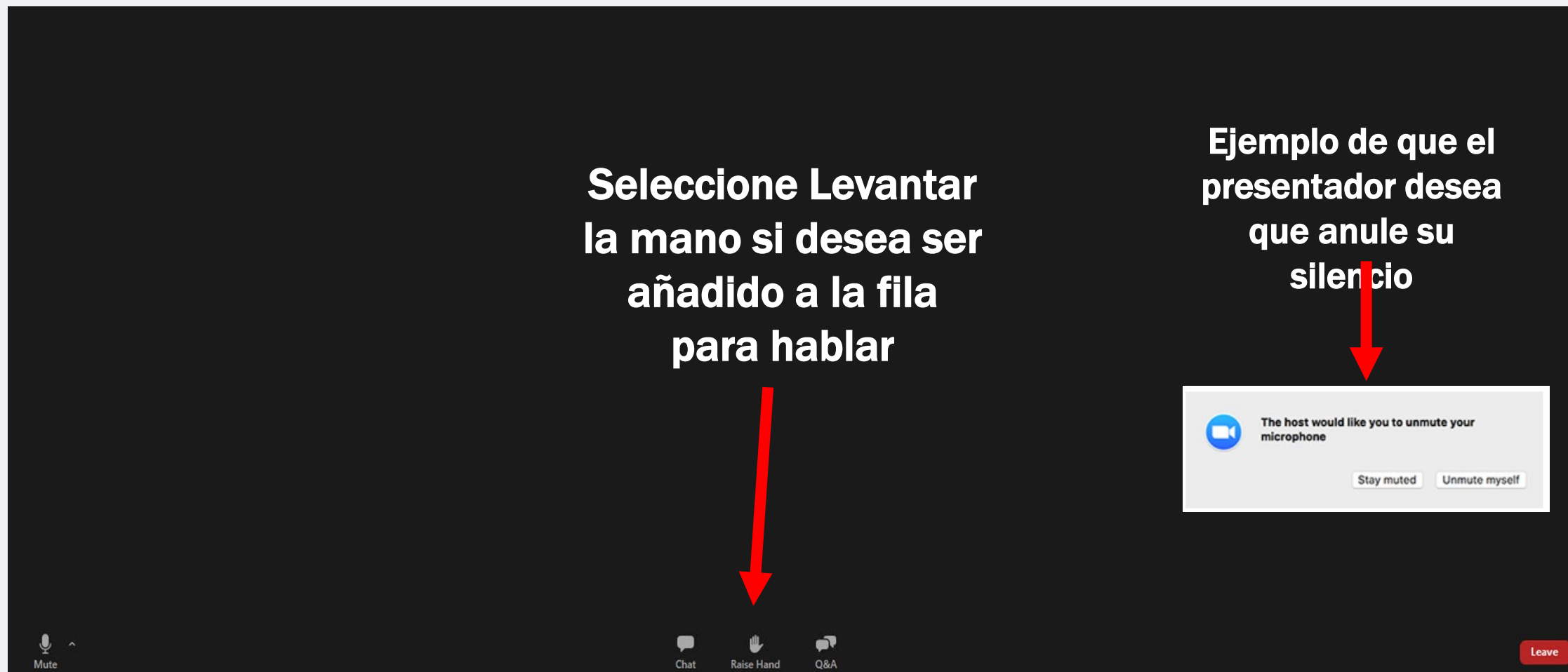


HAGA CUALQUIER PREGUNTA.

Cómo hacer comentarios públicos por teléfono

- Oprima Estrella (*) 9 para indicar que desea hablar
- Escuche el mensaje: "El presentador desea que usted anule el silencio de su micrófono. Puede oprimir Estrella (*) 6 para anular el silencio"
- Cuando termine su comentario, oprima Estrella (*) 6 para volver a silenciar

Cómo hacer comentarios públicos a través de Zoom



Comentarios del público



¡QUEREMOS SABER DE
USTED!



COMPARTA SUS
COMENTARIOS ADICIONALES.



HAGA CUALQUIER PREGUNTA.



County of San Diego

¡Gracias!



Taller público
29 de septiembre de 2021