



SERIE DE SEMINARIOS WEB SOBRE LA EQUIDAD DE LOS DATOS

PRIMER SEMINARIO WEB

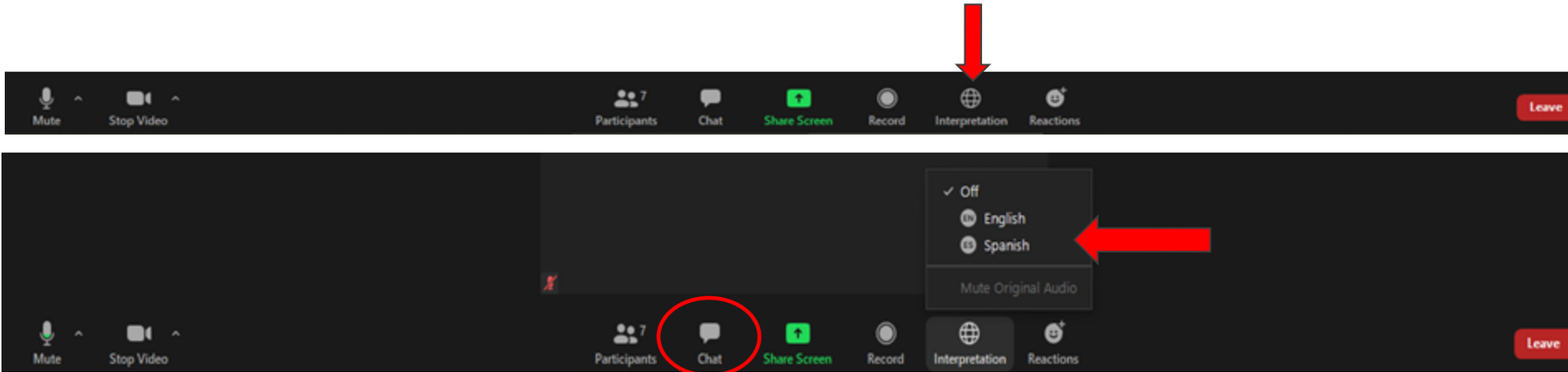
26 DE SEPTIEMBRE DE 2022

English

If you are a monolingual English speaker, please select the world-like interpretation icon at the bottom of the screen, then select English. If you are using zoom via a telephone/tablet, you will select the three dots to see more options, followed by interpretation and then English.

Español

Si solo habla/o prefiere escuchar en español, seleccione el icono de interpretación que parece a un mundo en la parte inferior de la pantalla, luego seleccione español y no olvide silenciar el audio original. Si está usando Zoom en un teléfono o tableta, seleccionará los tres puntos para ver más opciones, seguido por interpretación y después español.



ASK QUESTIONS AND COMMENT
HACER PREGUNTAS O DAR COMENTARIOS

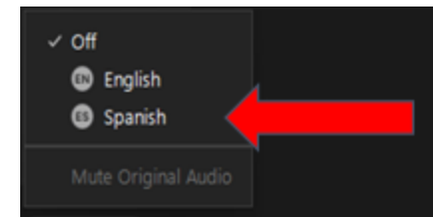
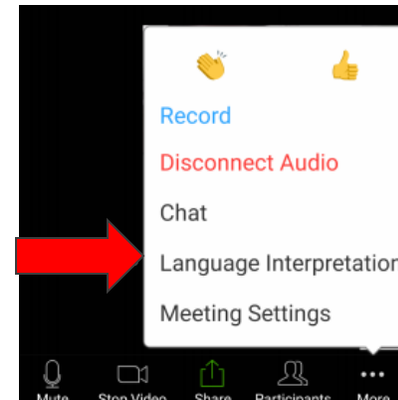


Raise Hand, & Reactions
Levantar Mano y Reacciones

ZOOM APP ON PHONE OR TABLET
APLICACIÓN DE ZOOM POR TELÉFONO O TABLETA



SELECT THE THREE DOTS
SELECCIONE LOS TRES PUNTITOS

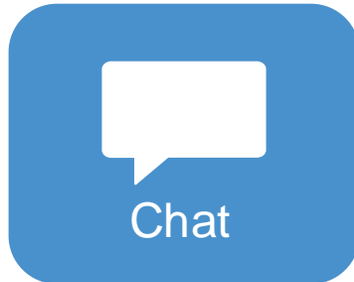


SELECT YOUR LANGUAGE
SELECCIONE SU LENGUAJE

Esta presentación se está grabando

● Grabación

Herramientas situadas en la barra en la parte inferior de la pantalla



Acceder a los recursos y enviar mensajes dentro de la reunión



Leer transcripciones en directo/ subtítulos cerrados



Introduzca preguntas para los presentadores y lea sus respuestas.



Sobre Nosotros

El **Centro de Bienestar y Nutrición** (“*Center for Wellness and Nutrition, CWN*”), un programa del *Instituto de Salud Pública (Public Health Institute, PHI)*, es un líder a nivel nacional en el desarrollo de campañas, programas, y colaboraciones para promover el bienestar y practicas equitativas entre las comunidades más vulnerables del estado de California y el continente.



Mejores prácticas para transformar los datos en acciones políticas para la equidad sanitaria y la justicia racial

24 de octubreth

1PM (Pacífico)
2PM (Montaña)
3PM (Central)
4PM (Este)

Descolonización de las prácticas de uso de los datos a través de enfoques nativos de evaluación.

14 de noviembreth

1PM (Pacífico)
2PM (Montaña)
3PM (Central)
4PM (Este)

Datos y equidad sanitaria: Uso de datos y mapas de código abierto para comprender las necesidades de las comunidades rurales y de la población especial

12 de diciembreth

1PM (Pacífico)
2PM (Montaña)
3PM (Central)
4PM (Este)

CONTEXTO Y ENFOQUE PARA EL DÍA DE HOY

Históricamente, las políticas y los sistemas de este país han estado profundamente arraigados en el racismo, lo que ha dado lugar a las graves desigualdades que vemos hoy en día.

Lograr la equidad sanitaria y la justicia racial con las comunidades a las que servimos requiere que seamos intencionados con las prácticas y estrategias de datos, especialmente las que transforman los datos en acción.

El seminario web de hoy:

- Centrarse en los beneficios de adoptar un enfoque de raza y lugar para examinar las desigualdades sanitarias.
- Compartir las mejores prácticas para incorporar un enfoque de raza y lugar en la recopilación de datos y la presentación de informes.
- Destacar el recurso del Índice de Lugares Saludables (IPS), como herramienta eficaz para abordar las desigualdades sanitarias y las injusticias raciales.

ALIANZA DE SALUD PÚBLICA DEL SUR DE CALIFORNIA



Nuestra misión

Movilizar el poder transformador de la salud pública local para lograr una equidad sanitaria duradera

10 Departamentos de Salud locales

- Imperial
- Long Beach
- Los Ángeles
- Condado de Orange
- Pasadena
- Riverside
- Santa Bárbara
- San Bernardino
- San Diego
- Ventura

UNA VISIÓN DE LA SALUD PÚBLICA

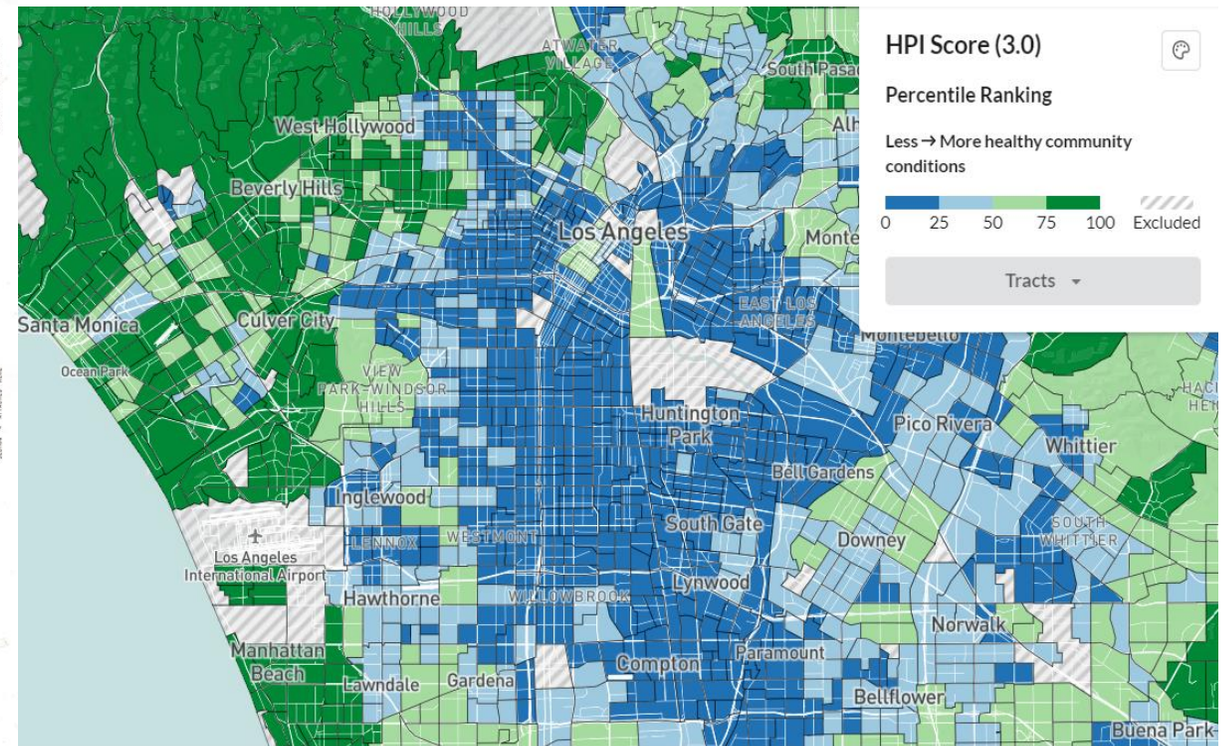
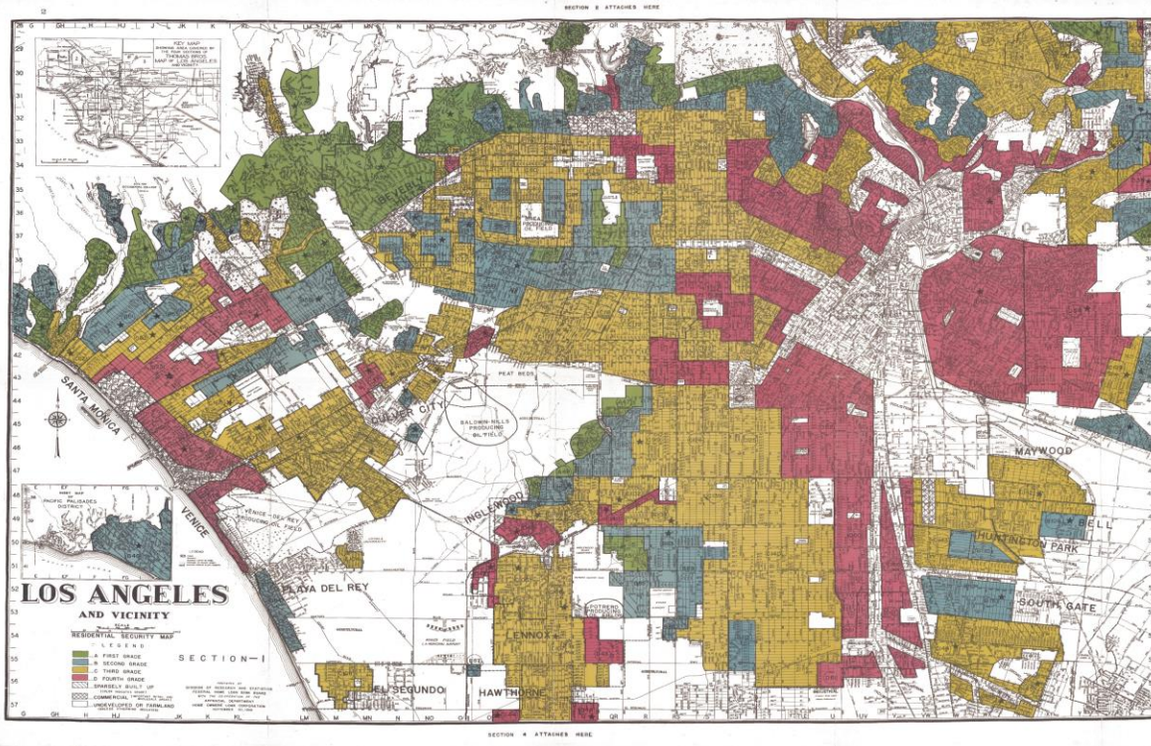


Todo el mundo debe tener una oportunidad justa y equitativa de lograr una buena salud y bienestar.

RAZA Y LUGAR: UN MARCO PARA ABORDAR LAS DESIGUALDADES SANITARIAS

- La esperanza de vida y el bienestar están fuertemente ligados a las condiciones de la comunidad en la que vivimos
- Las condiciones sociales varían drásticamente según el barrio
- Para crear un cambio duradero en los sistemas, tanto la raza como el lugar deben ser reconocidos y comprendidos
- Creamos el HPI/ILS como una forma de entender el impacto del lugar





CORPORACIÓN DE PRÉSTAMOS PARA PROPIETARIOS DE VIVIENDAS: MAPA DE LOS ÁNGELES



RAZA Y LUGAR: MORTALIDAD DEL COVID-19 EN CALIFORNIA

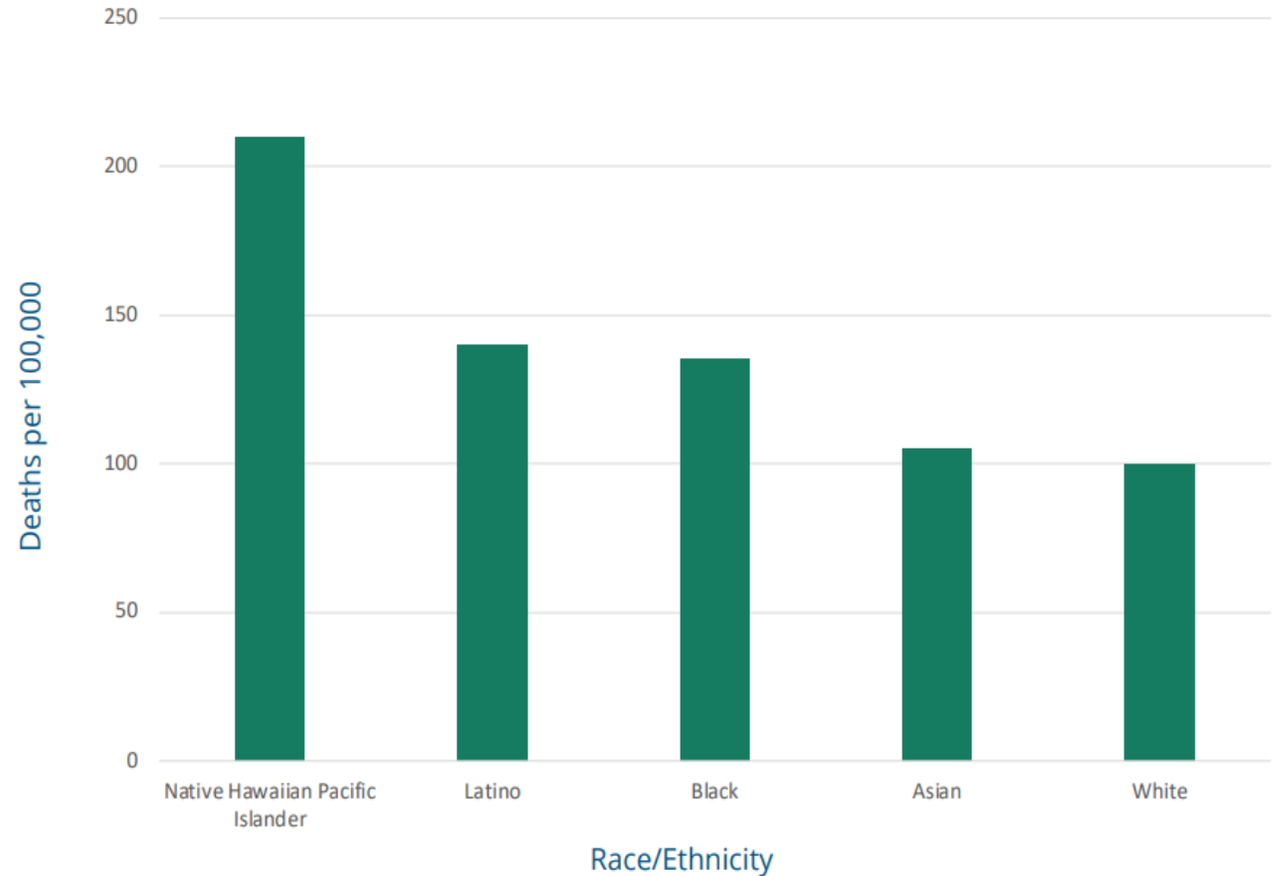
- Las inequidades sanitarias por raza/etnia persisten en casi todas las medidas de salud, impulsadas por el racismo estructural e institucional
 - Morbilidad y mortalidad materna grave
 - Resultados adversos del parto
 - Enfermedades crónicas
(asma, obesidad, enfermedades del corazón)
- **EL COVID-19 no es diferente.**



LA RAZA IMPORTA

- Es importante **cómo** recogemos y analizamos los datos sobre raza/etnia
- Las poblaciones de NHPI en California experimentan una tasa de mortalidad por COVID-19 que es **2 x más alta** que los grupos con las tasas de mortalidad más bajas

Fig. 1: Tazas de mortalidad por COVID-19 (por 100,000) por Cuartil HPI (C1: Los menos saludables)



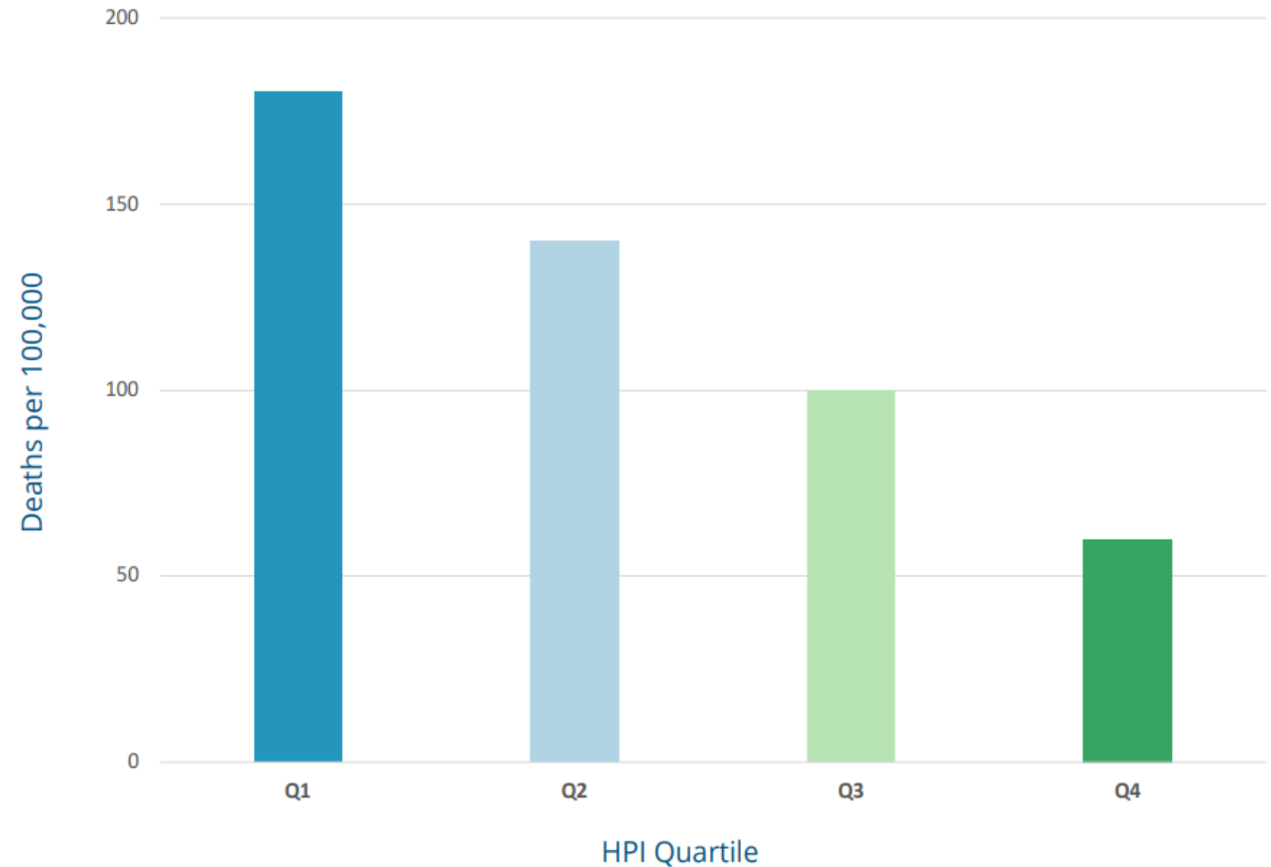
SOURCE: CDPH

*Datos de mortalidad de los certificados de defunción de California
Abril 2020 - Febrero 2021

EL LUGAR ES IMPORTANTE

- Las condiciones de la comunidad pueden afectar a la capacidad de una persona para permanecer en cuarentena en su casa de forma segura, tomar medidas preventivas y acceder a pruebas y tratamientos vitales
- Los vecindarios con las condiciones comunitarias menos saludables tienen tasas de mortalidad por COVID-19 **3 x más altas** que los que tienen las condiciones comunitarias más saludables

Fig. 2: Tasas de mortalidad por COVID-19 (por 100,000) por Cuartil HPI (C1: Los menos saludables)



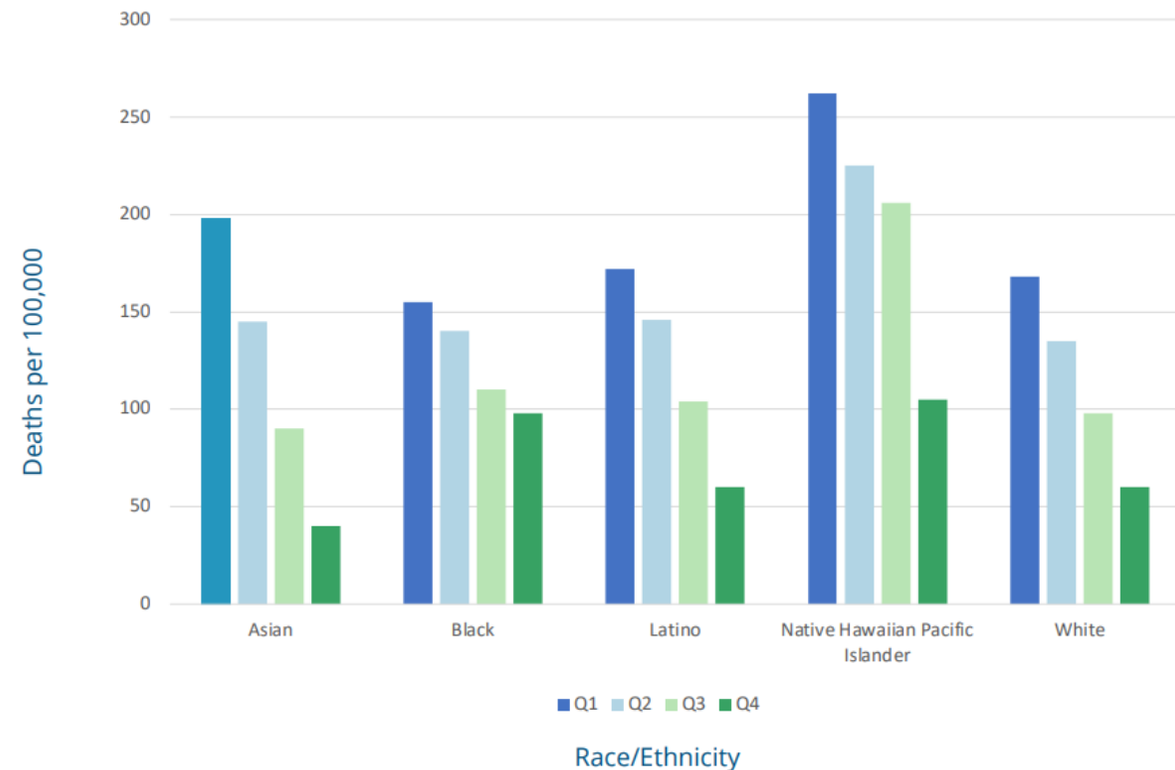
SOURCE: CDPH

*Datos de mortalidad de los certificados de defunción de California
Abril 2020 - Febrero 2021

RAZA Y LUGAR: MORTALIDAD POR COVID-19 EN CALIFORNIA

- El HPI/ILS nos permite ver la fuerte conexión que existe con la raza y el lugar
- La eliminación de las inequidades basadas en el lugar podría reducir sustancialmente la mortalidad, especialmente para los residentes BIPOC que viven en comunidades con las condiciones menos saludables

Fig. 3: Tazas de mortalidad por COVID-19 (por 100,000) por Cuartil HPI (C1: Los menos saludables)



SOURCE: CDPH

*Datos de mortalidad de los certificados de defunción de California
2020 - Feb 2021

Abr

MEJORES PRÁCTICAS PARA LA RECOGIDA DE DATOS Y LA ELABORACIÓN DE INFORMES

1. **Ampliar** y **mejorar** la recogida de datos demográficos
2. Apoyar la presentación de informes públicos **completos** y **transparentes** con datos **desglosados**
3. **Estandarizar** las prácticas de datos en todo el estado para hacer un seguimiento más eficaz de las disparidades
4. Instituir **métricas de equidad sanitaria** en las operaciones e inversiones de los gobiernos estatales y locales

AMPLIAR Y MEJORAR LA RECOGIDA DE DATOS DEMOGRÁFICOS

Ampliar la recogida de datos para incluirlos:

- **Raza/etnia**
- Edad
- Orientación sexual e identidad de género
- Ocupación
- **Comunidad de residencia**

Mejorar **la exhaustividad y precisión** de los datos sobre raza/etnia:

- Precise las preguntas demográficas con una explicación escrita de por qué se recogen estos datos
- Permitir que los pacientes seleccionen o escriban las etnias granulares
- Formar al personal

APOYAR UNA INFORMACIÓN PÚBLICA COMPLETA Y TRANSPARENTE DE LOS DATOS DESAGREGADOS

Los departamentos de salud estatales y locales deben dar prioridad a la publicación de los datos que

- En las zonas geográficas **de la comunidad** que se pueden utilizar
- **Desagregados** por raza/etnia cuando es posible
- Accesible a un amplio público
- Actualización **frecuente** y **transparente**

AVALAR LA PUBLICACIÓN COMPLETA Y TRANSPARENTE DE LOS INFORMES DE LOS DATOS DESAGREGADOS

**Nada sobre nosotros,
sin nosotros**



ESTANDARIZAR LAS PRÁCTICAS DEL USO DE DATOS A NIVEL DE TODA LA JURISDICCIÓN

Desafío

Datos demográficos ausentes, incompletos o inexactos, especialmente por raza/etnia

Recomendación 1

Desarrollar y publicar directrices de estandarización a nivel estatal y local para todos los pasos, desde la recogida de datos hasta la limpieza, el análisis y la elaboración de informes.

Recomendación 2

Medidas reglamentarias que obligan a los proveedores de servicios sanitarios a comunicar datos demográficos

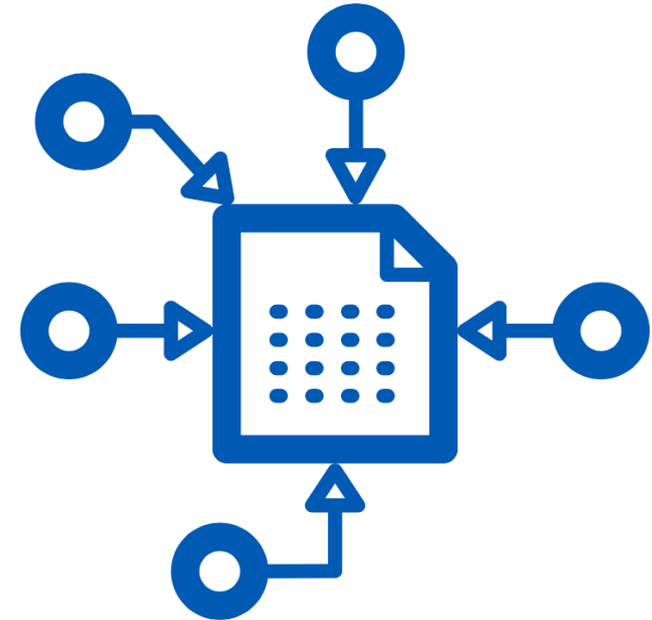
ESTANDARIZAR LAS PRÁCTICAS DEL USO DE DATOS A NIVEL DE TODA LA JURISDICCIÓN

Desafío

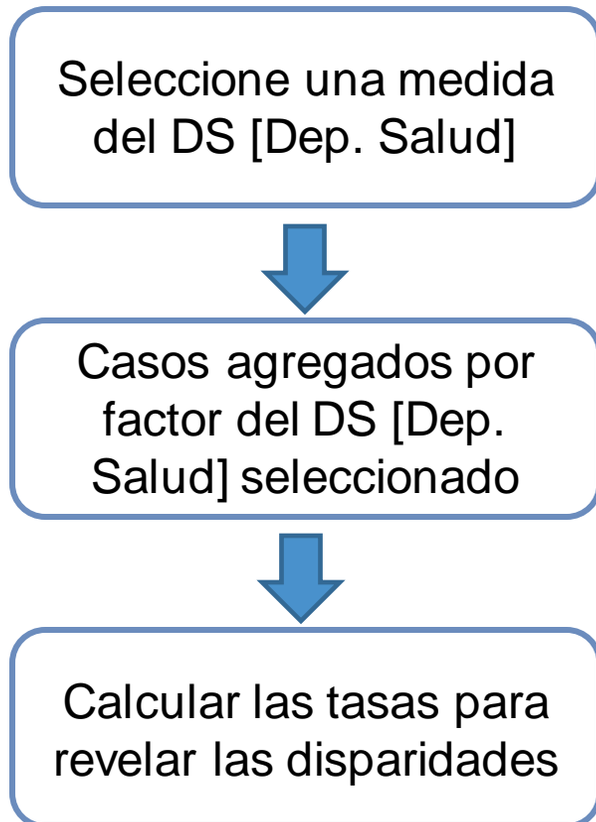
Sistemas de datos anticuados e inflexibles,
junto con la falta de estándares de datos

Recomendación

Avalar el desarrollo de una infraestructura
moderna de datos de salud pública



INSTITUTO DE MÉTRICAS DE EQUIDAD SANITARIA



Por ejemplo: Métrica de Equidad Sanitaria [*HEM, Health Equity Metric*] creada por el Departamento de Salud Pública de California para la respuesta COVID-19

Pero antes... vamos a profundizar en los fundamentos del HEM



¿QUÉ ES EL “HEALTH PLACES INDEX (HPI)? (ÍNDICE DE LUGARES SALUDABLES)

El HPI proporciona datos y recomendaciones políticas para:

- Comparar la salud y el bienestar de las comunidades a nivel de barrio
- Cuantificar los factores que determinan la salud
- Convierta los datos en soluciones prácticas

El HPI/ILS se ha convertido en una **herramienta de datos a la que** recurren cientos de organismos gubernamentales estatales y locales, fundaciones, grupos de defensoría, hospitales y otras organizaciones

¿QUÉ ES EL ÍNDICE DE LUGARES SALUDABLES? (CONT.)

- El HPI/ILS 3.0 evalúa la relación entre **23 factores sociales de la salud** y la **esperanza de vida al nacer**
- Produce una puntuación que representa una "clasificación" de las condiciones en comparación con otros barrios
- Medidas organizadas por ocho áreas de acción política:
 - Economía
 - Social
 - Educación
 - Transporte
 - Vecindario
 - Vivienda
 - Medio ambiente limpio
 - Acceso a la sanidad

IMPACTO COMUNITARIO

El HPI/ILS se ha utilizado para identificar y responder a las necesidades de la comunidad en formas que siguen creciendo y evolucionando, como por ejemplo

- COVID-19 Métrica de equidad sanitaria del Plan
- Programas de asistencia con el arrendamiento y vivienda asequible
- Seguridad alimentaria y asistencia nutricional
- Financiamiento para el transporte activo
- Inversiones relacionadas con el clima
- Y mucho, mucho más

TRABAJAR DESDE EL MARCO DE RAZA Y LUGAR DEL HPI/LS

Aplicación de un marco de raza y lugar a los datos:

- Proporciona datos robustos y de calidad a los residentes, procuradores y dirigentes
- Ayuda a las comunidades a defender mejor sus necesidades individuales
- Orienta a los líderes para que desarrollen soluciones más equitativas y orientadas a la comunidad
- Permite a los líderes y a los proveedores comunitarios ampliar los recursos de forma adecuada para cada región

¿QUÉ PUEDO HACER CON EL HPI/ILS?

Los líderes comunitarios, los académicos, los procuradores y los residentes pueden:

- Explorar **las condiciones de la comunidad** en vecindarios individualmente, incluyendo la puntuación del HPI/ILS y los indicadores del HPI/ILS
- Ver cientos de **niveles de apoyo para la toma de decisiones**
- Identificar rápidamente las zonas geográficas de alto y bajo **rango** en su área de interés
- Crear comunidades personalizadas con la función de **pool (agrupar)**

¿QUÉ PUEDO HACER CON EL HPI/ILS? (CONT.)

- **Comparación de datos** entre zonas geográficas y periodos de tiempo
- Examinar el vínculo entre **raza y lugar**
- **Filtrar geografías por raza**, etnia y país de origen
- Recibir **oportunidades para la adaptación de políticas** de acuerdo a las necesidades de la comunidad
- Ver los vecindarios **históricamente denegados en recibir financiamiento/crédito de forma categórica (“redlined”)**

¿CÓMO PUEDO UTILIZAR LAS FUNCIONES DEL MAPA HPI?

Acceso a la información sobre su comunidad

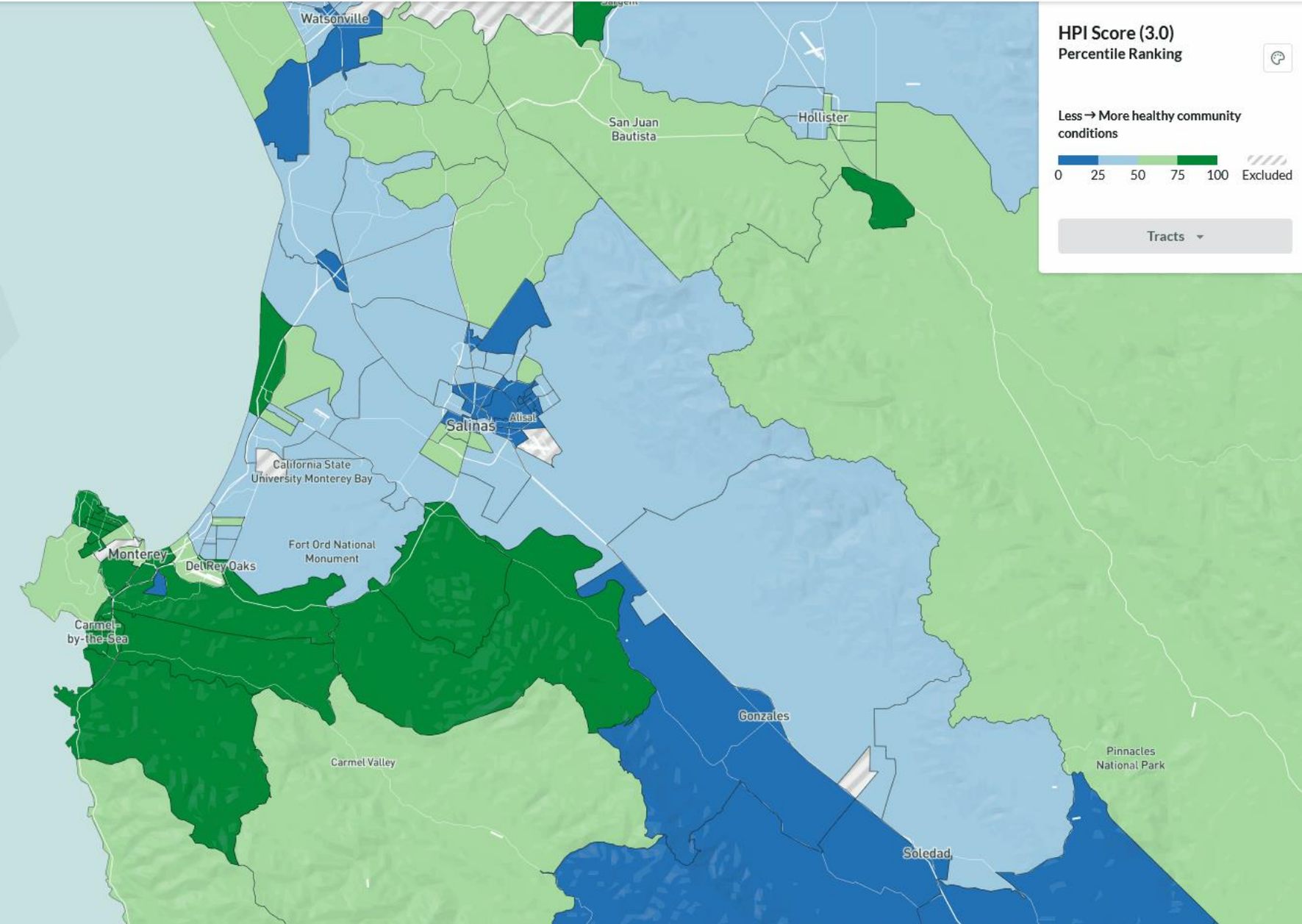
La puntuación del HPI/ILS, las áreas de acción política con los indicadores del HPI/ILS, las medidas detalladas de raza/etnia, incluyendo subpoblaciones y datos de origen nacional, y los indicadores de equidad pueden ser explorados en la función de **Condiciones de la Comunidad**

Ejemplo

Educar a los estudiantes de medicina sobre los determinantes sociales de la salud y su impacto en la salud entre las comunidades de California

Tools

Enter a location...



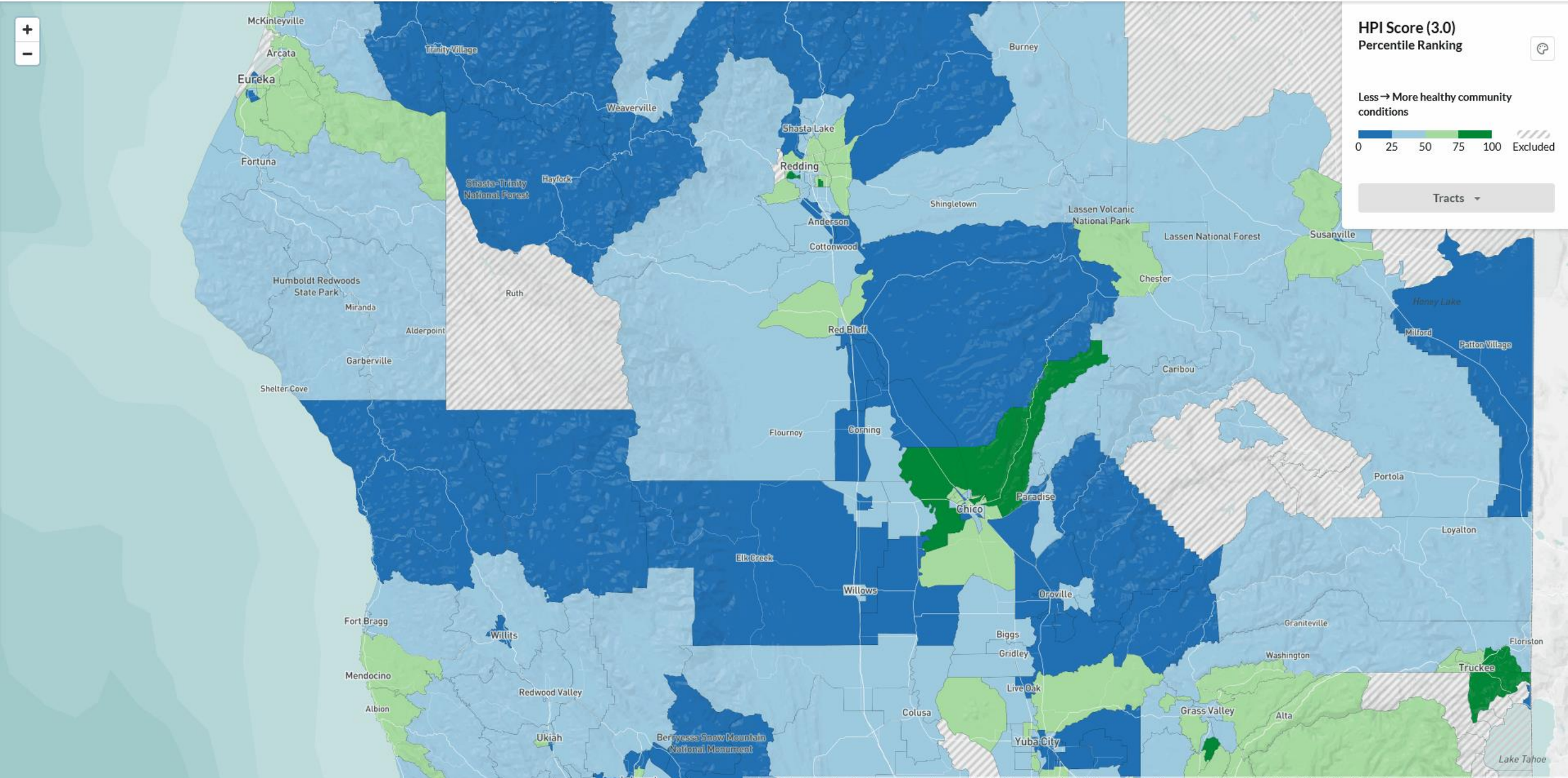
¿CÓMO PUEDO UTILIZAR LAS CARACTERÍSTICAS DEL MAPA HPI? (CONT.)

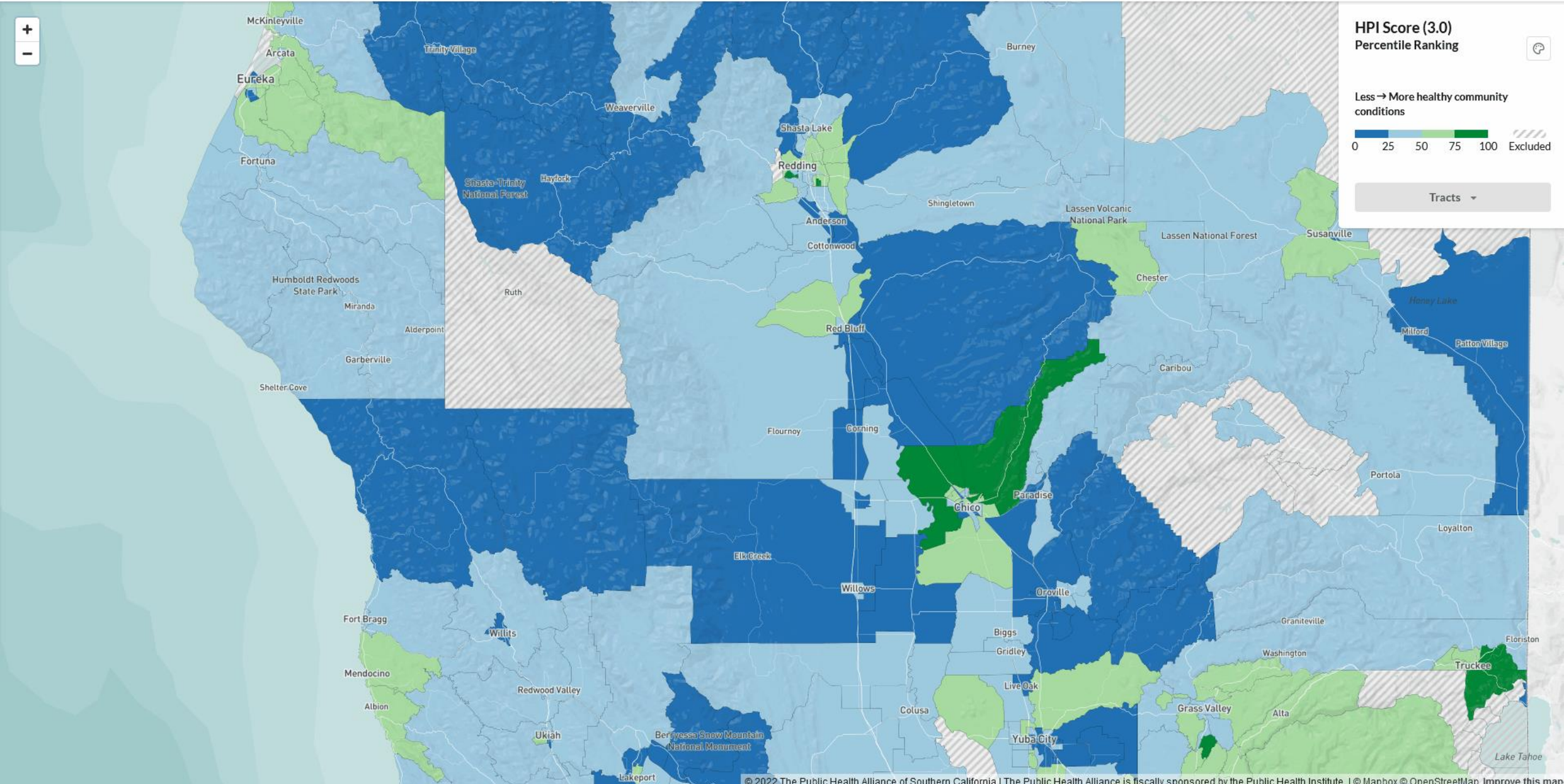
Capas de apoyo a la toma de decisiones añadidas

Vea más de 375 **capas de apoyo en la toma de decisiones**, que abarcan múltiples períodos de tiempo y están desglosadas por raza cuando disponibles

Ejemplo

Investigar la competencia matemática al nivel de 3rd grado en su comunidad





¿CÓMO PUEDO UTILIZAR LAS CARACTERÍSTICAS DEL MAPA HPI? (CONT.)

Identificación de poblaciones raciales/étnicas pequeñas y dispersas

Utilice el **filtro por raza/etnia** y seleccione
la población o subpoblación

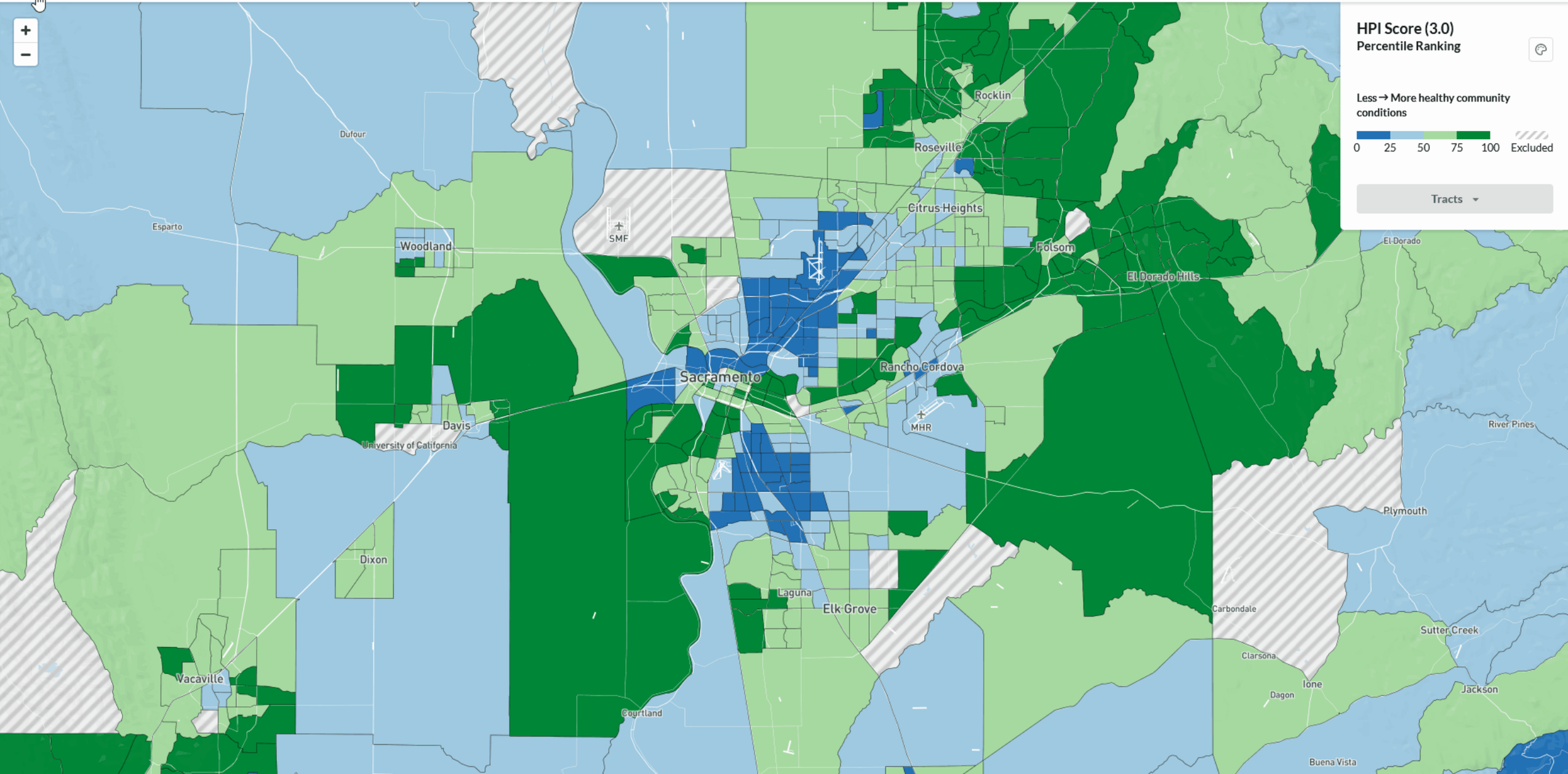
Establecer un recuento de población
específico o un umbral de porcentaje de
población

Ejemplo

Una organización comunitaria que atiende principalmente a personas identificadas como, hmong, quiere evaluar la salud de su población meta.

Tools

Enter a location



HPI Score (3.0)
Percentile Ranking

Less → More healthy community conditions

0 25 50 75 100 Excluded

Tracts

¿CÓMO PUEDO UTILIZAR LAS CARACTERÍSTICAS DEL MAPA HPI? (CONT.)

Recomendaciones sobre las políticas dentro de la plataforma

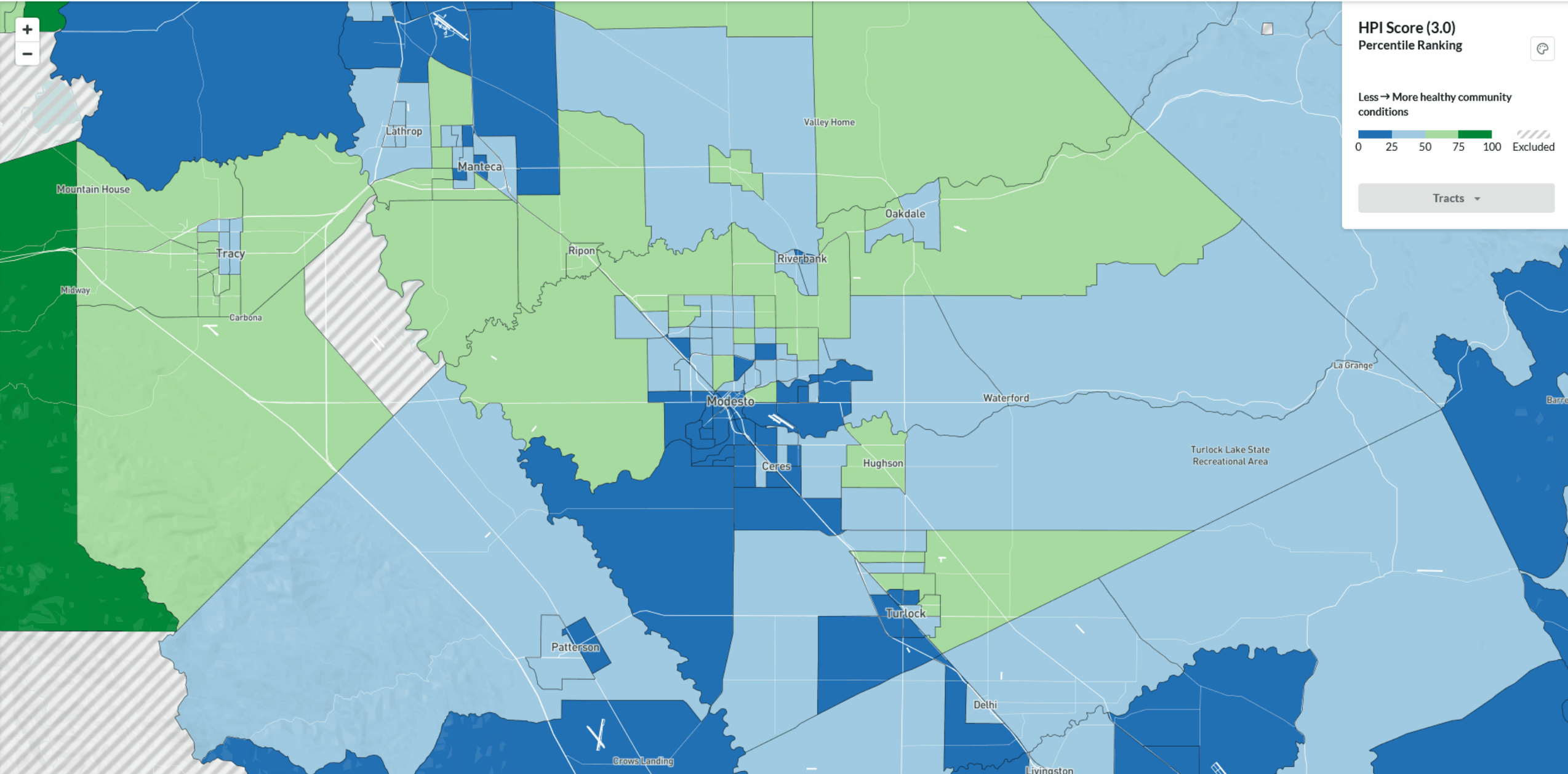
Oportunidades para la adaptación de políticas integradas a la plataforma, y personalizadas para priorizar las necesidades específicas de una comunidad determinada.

Ejemplo

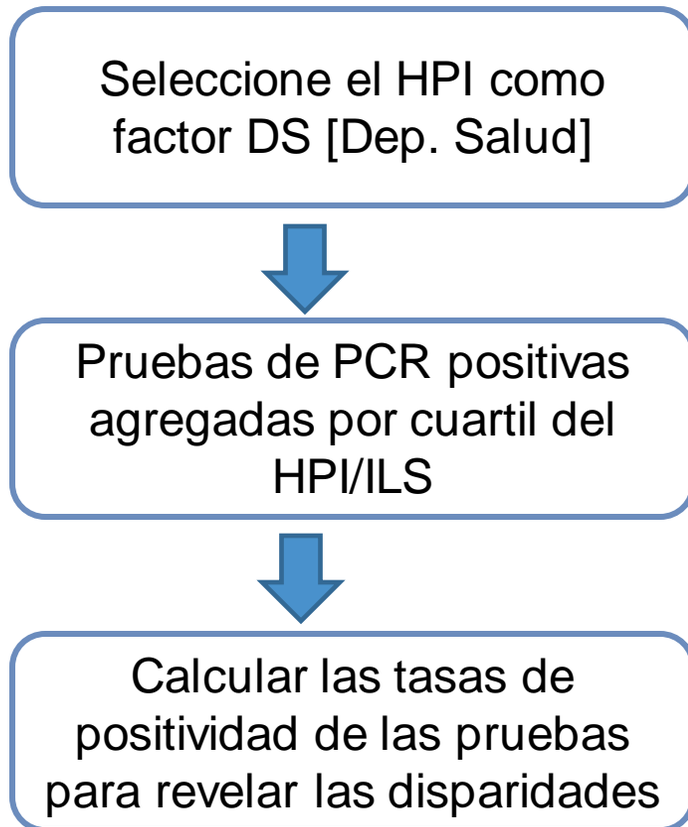
Identificar los activos y desafíos de la comunidad junto con las soluciones relacionadas a las políticas que pueden mejorar la salud de su comunidad

Tools

Enter a location...



MODELO DE MÉTRICA DE EQUIDAD SANITARIA



El HEM se utilizó como parte del plan “Blueprint for a Safer Economy”:

Para garantizar que las tasas de positividad en las pruebas en los barrios más desfavorecidos de un condado, denominados **Cuartil de Equidad Sanitaria de los** tramos del censo relacionados al **del Índice de Lugares Saludables**, no sean significativamente inferiores a la tasa de positividad general del condado

HPI Y COVID-19

Se han destinado más de **mil millones de dólares** a inversiones comunitarias, incluidos **272 millones de dólares** de ayuda de COVID-19 a los barrios más afectados por la pandemia.



MÉTRICAS DE EQUIDAD SANITARIA: UN CAMINO HACIA ADELANTE CON EL HPV/ILS

- Las métricas de equidad sanitaria son herramientas potentes y versátiles para investigar y abordar las disparidades
- El Índice de Lugares Saludables es una **medida acumulativa** ideal **de los SDOH** para su uso con las métricas de equidad sanitaria
- No sólo para California: ¡el mes que viene se lanza **el HPI de Utah!**

Seleccione una medida de SDOH



Casos agregados por factor SDOH seleccionado



Calcular las tasas para revelar las disparidades

¡GRACIAS!

PÁGINA WEB DE HPI:
www.healthyplacesindex.org

MAPA del HPI/ILS 3.0:
map.healthyplacesindex.org

En el caso de preguntas adicionales, favor contactar:
AskHPI@ThePublicHealthAlliance.org

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA SERIE DE SEMINARIOS WEB

Programe las fechas para el resto de la serie:

- PRÓXIMO lunes, 24 de octubreth a la 1 PM PST--Mejores prácticas en la transformación de datos en acciones políticas para la equidad sanitaria y la justicia racial
- Lunes, 14 de noviembre a la 1 PM PST- Descolonización de las prácticas de datos a través de enfoques de evaluación indígenas
- Lunes, 12 de diciembre a la 1 PM PST- Datos y equidad sanitaria: Uso de datos y mapas de código abierto para comprender las necesidades de las comunidades rurales y de las poblaciones especiales



GRACIAS



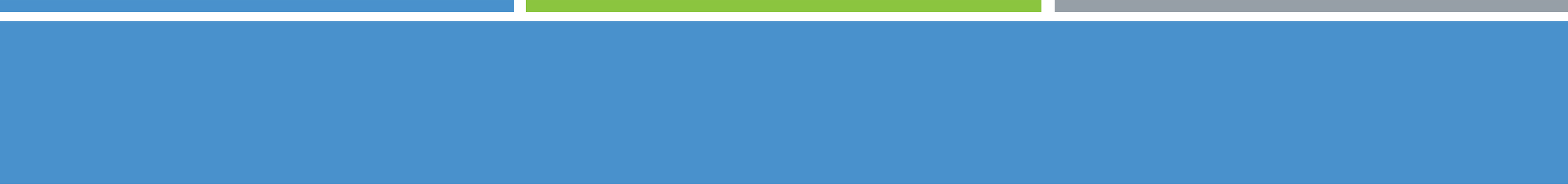
Síguenos por Twitter – ¡Participe en nuestros eventos interactivos! **@phi_wellness**



Conéctese con colaboradores y aliados al unirse por LinkedIn
Linkedin.com/company/center-for-wellness-and-nutrition



¿Tiene alguna pregunta? Escribanos al **info@wellness.phi.org**



This webinar was supported by funds made available from the Centers for Disease Control and Prevention, Center for State, Tribal, Local and Territorial Support, through cooperative agreement OT18-1802, Strengthening Public Health Systems and Services Through National Partnerships to Improve and Protect the Nation's Health award #6 NU38OT000303-04-02.