

# **CIUDAD DE HUNTINGTON PARK PLAN GENERAL**



## **ELEMENTO DE JUSTICIA AMBIENTAL**

# TABLA DE CONTENIDO

---

Registro de Actividades.....	iii	
1	Introducción .....	1
	Alcance del Elemento de Justicia Ambiental.....	1
	Definiciones clave.....	1
	Participación Pública .....	2
	Encuesta de la Comunidad .....	2
	Talleres Comunitarios .....	2
	Antecedentes de Justicia Ambiental .....	3
	Comunidades de Justicia Ambiental .....	4
2	Contexto de Justicia Ambiental En Huntington Park.....	7
	Carga de Contaminación.....	7
	Instalaciones públicas .....	8
	Parques, Escuelas y Centros Culturales .....	9
	Transporte y Movilidad .....	10
	Acceso a Alimentos .....	11
	Inseguridad Alimentaria .....	11
	Desiertos Alimentarios.....	11
	Programas y Asistencia Existentes.....	12
	Hogares Seguros y Sanitarios .....	13
	Antigüedad de Viviendas Existentes.....	13
	Carga del Costo de la Vivienda .....	13
	Masificación .....	14
	Actividad Física y Salud.....	14
	Aptitud Física.....	15
	Demografía de Salud Notable .....	15
	Compromiso Cívico y Demografía .....	16
3	Objetivos y políticas .....	18
	Contaminación y calidad del aire .....	18
	Políticas y Programas Relacionados .....	22
	Instalaciones Públicas y Accesibilidad .....	23
	Políticas y Programas Relacionados .....	25
	Acceso a Alimentos .....	25



Hogares Seguros y Sanitarios .....	26
Políticas y Programas Relacionados.....	30
Actividad Física y Salud de la Inmunidad .....	32
Políticas y Programas Relacionados.....	34
Compromiso Cívico.....	34

## **Figuras**

Figura 1 Desfavorecidas identificadas en el área de planificación de Huntington Park.....	5
Figura 2 Carga de contaminación en Huntington Park (CalEnviroScreen 4.0).....	8
Figura 3 Acceso al parque en Huntington Park.....	10
Figura 4 Desiertos alimentarios en Huntington Park .....	12
Figura 5 Carga del costo de la vivienda en Huntington Park (CalEnviroScreen 4.0) .....	14
Figura 6 Tasa de visitas a la sala de emergencias para el asma (CalEnviroScreen 4.0) .....	16

## **Apéndices**

Apéndice EJ    Informe técnico de Justicia Ambiental



# REGISTRO DE ACTIVIDADES

Fecha de adopción: 15 de noviembre de 2022

## **Enmiendas adoptadas por el Concejo Municipal**



Esta página se dejó en blanco intencionalmente.



# 1 INTRODUCCIÓN

---

## ALCANCE DEL ELEMENTO DE JUSTICIA AMBIENTAL

El Elemento de Justicia Ambiental contiene un conjunto integral de objetivos y políticas destinadas a aumentar el papel y la influencia de las poblaciones históricamente marginadas y reducir su exposición a los peligros ambientales y para la salud. El elemento comienza con los antecedentes normativos, que incluyen una discusión de los principios de justicia ambiental y la metodología para identificar las comunidades ambientales (llamadas "comunidades desfavorecidas"). Siguiendo los antecedentes, el Elemento resume las condiciones ambientales de referencia dentro de las condiciones ambientales de Huntington Park a través del lente de la exposición a la contaminación, hogares seguros y sanitarios, actividad y salud física, acceso a alimentos e instalaciones públicas. Para establecer una comprensión de las condiciones de referencia, se realizó una evaluación técnica detallada. Esta evaluación técnica puede consultarse en el apéndice A del presente documento. El Elemento concluye traduciendo los resultados del análisis de justicia ambiental en objetivos, políticas y programas accionables. Los objetivos, políticas y programas describen cómo la Comunidad de Huntington Park incorporará la justicia ambiental en la toma de decisiones y apoyará resultados positivos para los residentes afectados.

## DEFINICIONES CLAVE

**Justicia ambiental**- El trato justo de personas de todas las razas, culturas e ingresos con respecto al desarrollo, adopción, implementación y cumplimiento de leyes, reglamentos y políticas ambientales (Gov. Code § 65040.12 (e)).

**Comunidad desfavorecida**- Un área identificada por la Agencia de Protección Ambiental de California de conformidad con la Sección 39711 del Código de Salud y Seguridad O un área de bajos ingresos que se ve afectada de manera desproporcionada por la contaminación ambiental y otros peligros que pueden provocar efectos negativos para la salud, exposición o degradación ambiental (Gov. Code § 65302(h)(4)(A)).

**Material particulado diésel (DPM)**- Un componente de los gases de escape diésel (DE) que incluye partículas de hollín compuestas principalmente de carbono, cenizas, partículas de abrasión metálica, sulfatos y silicatos.

**Material particulado 2.5 (PM<sub>2.5</sub>)**- Una mezcla de partículas contaminantes del aire que puede incluir productos químicos orgánicos, polvo, hollín y metales. Estas partículas pueden provenir de automóviles y camiones, fábricas, quema de madera y otras actividades.



# PARTICIPACIÓN PÚBLICA

El contexto de justicia ambiental en este estudio se desarrolló utilizando una serie de actividades de participación comunitaria, incluida una encuesta comunitaria de justicia ambiental, una junta asesora local de partes interesadas y dos talleres comunitarios. La información contenida en este informe se complementó y revisó a través de los diversos esfuerzos de participación de la comunidad para garantizar que el análisis fuera consistente con la comprensión de la comunidad y que se incorporaran los detalles recopilados a través de los aportes del público.

## ENCUESTA DE LA COMUNIDAD

La Encuesta de la Comunidad de Justicia Ambiental se publicó en la página web de la Ciudad a partir del 12 de enero de 2022. La encuesta se proporcionó tanto en inglés como en español para garantizar que se tuviera en cuenta el aislamiento del idioma. La encuesta permaneció activa durante más de 5 meses y todas las reuniones públicas se llevaron en persona para recopilar amplios comentarios.

## TALLERES COMUNITARIOS

El primer taller comunitario de justicia ambiental se llevó a cabo en un entorno híbrido virtual / en persona el 26 de enero de 2022. Durante el taller, la comunidad fue introducida al concepto de justicia ambiental y al proceso de desarrollo del Elemento de Justicia Ambiental. El personal de la ciudad y los consultores presentaron a la comunidad un mapa de las comunidades desfavorecidas en el área de planificación y celebraron una sesión de discusión para identificar las prioridades colectivas y solicitar comentarios para identificar las áreas de enfoque para el análisis técnico.

La reunión virtual híbrida se organizó a través de la plataforma de video Zoom y se transmitió en la página oficial de Facebook de la Ciudad, donde la reunión se grabó y publicó permanentemente para llegar a un público más amplio. La reunión también estuvo disponible para asistir, en persona en una instalación administrada por la Ciudad, donde la presentación virtual se transmitió en vivo, y el personal actuó para facilitar comentarios y preguntas. Para acomodar a los miembros de la comunidad de habla hispana, se proporcionó traducción al español en vivo y se tradujeron preguntas y comentarios en español en tiempo real.



El segundo taller comunitario de justicia ambiental se llevó a cabo en persona el 23 de marzo de 2022. El personal y los consultores de la ciudad presentaron a la comunidad los hallazgos clave del informe técnico de justicia ambiental para recopilar comentarios sobre el análisis en curso. El personal y los consultores organizaron una sesión de debate en la que se esbozaron las principales conclusiones y se solicitaron ideas adicionales sobre las prioridades y preocupaciones de la comunidad, dado el contexto técnico.

### ***Comité Asesor de Justicia Ambiental***

El Comité Asesor de Justicia Ambiental se estableció durante el proceso de planificación para ayudar a proporcionar información específica durante el desarrollo del Elemento. El Comité consistió en 15 miembros cuidadosamente seleccionados que representaban a las partes interesadas clave dentro de la comunidad de Huntington Park. Los miembros incluyeron representantes de la Comunidad, propietarios de pequeñas empresas, varios representantes residentes y representantes de una variedad de organizaciones sin fines de lucro dentro de la comunidad (TreePeople, Southeast Los Angeles Collaborative, East Yard Communities for Environmental Justice). Estaba previsto que el Comité Asesor se reuniera cinco veces durante el proceso de planificación del Elemento, incluida una reunión para examinar las conclusiones del informe técnico sobre justicia ambiental y una reunión para proporcionar información sobre el proyecto de elemento de justicia ambiental.

## **ANTECEDENTES DE JUSTICIA AMBIENTAL**

Históricamente, se ha demostrado que los impactos ambientales negativos afectan desproporcionadamente a las poblaciones marginadas, incluidas las minorías raciales, étnicas y socioeconómicas. Como resultado, las poblaciones afectadas de manera desproporcionada pueden enfrentar una serie de impactos ambientales que incluyen una mayor exposición a contaminantes del aire, agua potable insegura e instalaciones / estructuras contaminadas, al tiempo que tienen un acceso relativamente limitado a los recursos públicos. Los impactos ambientales que afectan a las poblaciones desproporcionadamente marginadas (comunidades de bajos ingresos, minorías raciales/étnicas, etc.) a menudo se agravan y dan como resultado un ciclo de retroalimentación negativa que puede perpetuar los problemas existentes.

La justicia ambiental es un concepto centrado en abordar los determinantes sistémicos de la carga ambiental desigual impuesta a las comunidades desfavorecidas, especialmente a las poblaciones minoritarias y de bajos ingresos. Los esfuerzos en pro de la justicia ambiental han tenido por objeto mejorar la situación de las comunidades desfavorecidas mediante la planificación eficaz y la adopción de decisiones normativas. En California, la Ley de Planificación para Comunidades Saludables de 2016 (Proyecto de Ley del Senado 1000) se estableció para abordar el papel de la justicia ambiental en la práctica de planificación local y regional.



Formalmente, la ley de California define la "justicia ambiental" como el trato justo de las personas de todas las razas, culturas e ingresos con respecto al desarrollo, adopción, implementación y cumplimiento de leyes, regulaciones y políticas ambientales (Sección 65040.12 del Código de Gobierno, subd. (e)). A través del Proyecto de Ley del Senado 1000, las jurisdicciones ahora están obligadas a identificar las comunidades de justicia ambiental (llamadas "comunidades desfavorecidas") dentro de su área de planificación e incorporar la justicia ambiental en sus planes generales.

La Ciudad de Huntington Park se compromete a promover la justicia ambiental dentro de su jurisdicción a través de la implementación efectiva de su Elemento de Justicia Ambiental. Los objetivos y las políticas de este plan se centran en seis áreas de enfoque clave. Estas áreas de enfoque representan la gama de factores ambientales que pueden influir en el estado de salud de una persona, se conocen como los determinantes ambientales de la salud (Sección 65302 del Código del Gobierno de California) Los determinantes ambientales de la salud incluyen:

- Exposición a la contaminación y calidad del aire
- Instalaciones públicas
- Hogares seguros y sanitarios
- Actividad Física y Salud Pública
- Acceso a alimentos
- Participación cívica y comunitaria

## COMUNIDADES DE JUSTICIA AMBIENTAL

La legislación de California define una "comunidad desfavorecida" como un área identificada por la Agencia de Protección Ambiental de California (CalEPA) de conformidad con la Sección 39711 del Código de Salud y Seguridad o un área que es un área de bajos ingresos que se ve afectada de manera desproporcionada por la contaminación ambiental y otros peligros que pueden conducir a efectos negativos para la salud, exposición o degradación ambiental.

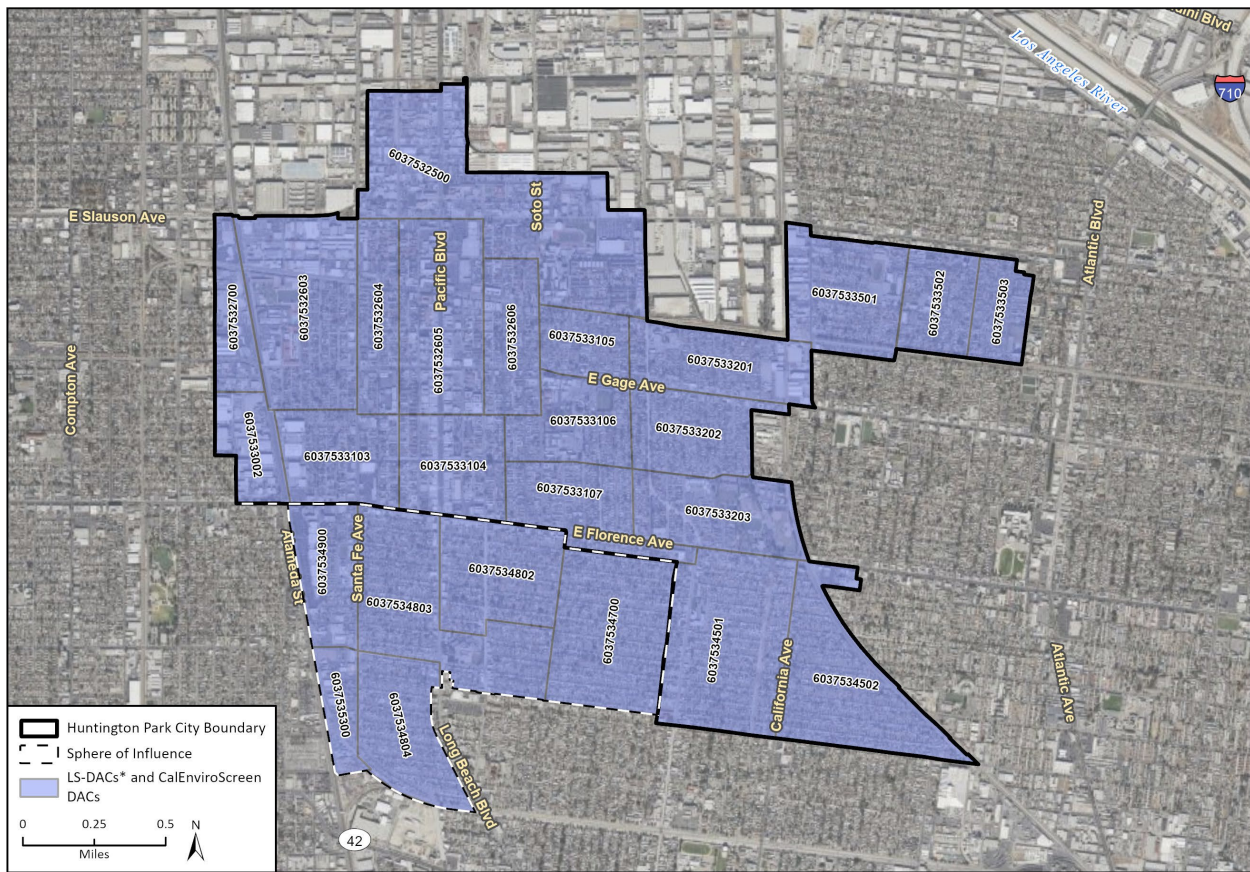
CalEPA ha designado comunidades desfavorecidas en todo California dentro de su herramienta CalEnviroScreen 4.0. La herramienta CalEnviroScreen 4.0 identifica las secciones censales desfavorecidas en el estado y clasifica estas secciones en función de varios indicadores de contaminación y población. Esta herramienta se utilizó como línea de base para identificar las comunidades desfavorecidas en Huntington Park. Además de las comunidades desfavorecidas designadas por CalEPA, se realizó un análisis local para identificar áreas de bajos ingresos afectadas de manera desproporcionada por la contaminación ambiental y otros peligros. Las comunidades desfavorecidas en Huntington Park son aquellas secciones censales que cumplen con los requisitos para una o ambas metodologías descritas anteriormente. Para obtener más información sobre las metodologías utilizadas para



identificar las comunidades desfavorecidas en Huntington Park, consulte el Apéndice A de este documento.

Todas las veintisésis secciones censales en Huntington Park han sido identificadas como Comunidades Desfavorecidas. Si bien algunas ciudades pueden ser el hogar de pequeñas bolsas de comunidades desfavorecidas que están desproporcionadamente agobiadas por los impactos ambientales y poblacionales, Huntington Park tiene un nivel particularmente alto de residentes con carga de contaminación y de bajos ingresos en toda su jurisdicción. La siguiente figura representa todas las comunidades desfavorecidas en el área de planificación de la ciudad.

### **Figura 1 Desfavorecidas identificadas en el área de planificación de Huntington Park**



Imagery provided by Microsoft Bing and its licensors © 2022. Additional data provided by CalEnviroScreen 4.0, 2022; California Air Resource Board (CARB), 2022; Priority Population Investments 4.0, 2022.

\* LS\_DACs are areas of Low-Income communities (as determined by CalEPA) that are also within pollution burdened areas in the 75th percentile or higher (as determined by CalEnviroScreen).

HuntingtonPark\_Maps

Fig X LS-DACs and CalEnviroScreen DACs in Huntington Park

La prevalencia de comunidades desfavorecidas en toda la ciudad se atribuye en gran medida a la extensión de la contaminación del aire en toda la jurisdicción, así como a la demografía de bajos ingresos que caracteriza a gran parte de la comunidad. Huntington Park está cargado con contaminación por partículas (PM 2.5 y partículas diésel) y contaminación por emisiones tóxicas (de instalaciones) en toda su geografía, lo que puede contribuir a peores resultados de salud en las diversas poblaciones de bajos ingresos dentro de sus límites.



Las condiciones ambientales y la composición socioeconómica de Huntington Park tienen una fuerte conexión con la rica historia de la ciudad como un suburbio de tranvía para trabajadores industriales a principios de 1900. La región de Los Angeles Gateway, de la cual Huntington Park es una parte integral, se desarrolló en gran medida en medio de un auge en la fabricación que centró la producción industrial del condado de Los Ángeles en áreas al sureste del centro de Los Ángeles.

Huntington Park y las ciudades circundantes se convirtieron en el hogar de gran parte del sector industrial del condado, así como en el hogar de los trabajadores de la industria de la clase trabajadora que prestaban servicios a esta economía. El contexto de contaminación en Huntington Park está moldeado en gran medida por este contexto histórico.

Los contaminantes del aire que afectan a la comunidad de Huntington Park son problemas regionales que impregnán la gran cantidad de ciudades al sureste del centro de Los Ángeles. Las poblaciones históricas de la clase trabajadora en Huntington Park pueden estar desproporcionadamente agobiadas por estos problemas de contaminación regional debido a la falta de acceso a los recursos que a menudo se asocia con las poblaciones de bajos ingresos. Debido a que los impactos ambientales y poblacionales en las comunidades desfavorecidas a menudo se agravan, la Comunidad de Huntington Park se compromete a abordar la Justicia Ambiental con un enfoque integral y holístico. Un resumen detallado de los impactos ambientales en toda la ciudad se incluye en la Sección B, a continuación.



## **2 CONTEXTO DE JUSTICIA AMBIENTAL EN HUNTINGTON PARK**

---

El siguiente es un resumen de las condiciones de referencia para la justicia ambiental en Huntington Park. Este resumen se basa en las conclusiones del *Informe Técnico de Justicia Ambiental*, que se puede encontrar en el Apéndice A de este documento.

### **CARGA DE CONTAMINACIÓN**

La exposición a la contaminación puede conducir a varios resultados adversos para la salud, incluido un mayor riesgo de infecciones respiratorias, enfermedades cardíacas y otras enfermedades cardiovasculares. Comprender el contexto de contaminación dentro de una comunidad es importante para comprender las necesidades únicas de salud y seguridad de una comunidad. Todas las secciones censales en Huntington Park están asociadas con niveles elevados de material particulado (PM 2.5), material particulado diésel (DPM), liberaciones tóxicas, y plomo en la vivienda. Tres de los cuatro tipos de contaminantes elevados que prevalecen en Huntington Park son formas de contaminación del aire. La contaminación del aire es el principal tipo de exposición a la contaminación dentro de California.

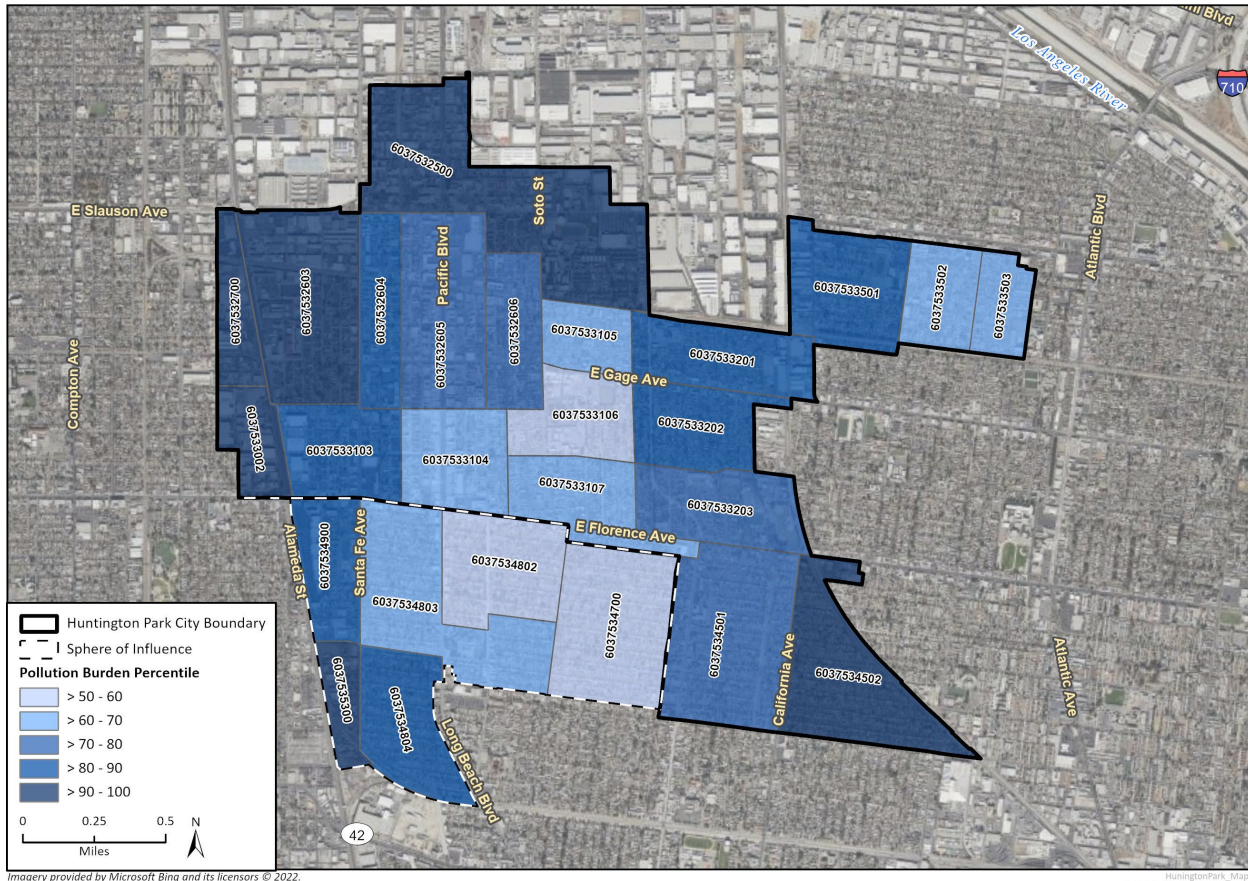
La Junta de Recursos del Aire de California (CARB) es responsable de establecer estándares de calidad del aire y evaluar el logro regional de estos estándares. CARB ha distinguido las áreas geográficas de California por subregión, conocidas como "cuencas aéreas", para permitir la evaluación y aplicación regional. Huntington Park se encuentra en la Cuenca Aérea de la Costa Sur, que incluye todo el condado de Los Ángeles. El Condado de Los Ángeles tiene una designación estatal de no logro para el ozono y las partículas (PM10 y PM), lo que indica que el Condado no cumplió con los estándares estatales para esos tipos de contaminantes del aire. Como jurisdicción dentro del condado de Los Ángeles, Huntington Park se ve afectado por la contaminación del aire regional dentro del condado.

La exposición a la contaminación puede afectar desproporcionadamente a algunas áreas geográficas más que a otras. Las áreas cargadas de contaminación son aquellas áreas que se ven afectadas de manera desproporcionada por la contaminación ambiental y otros peligros que pueden provocar efectos negativos para la salud pública o degradación ambiental. La herramienta CalEnviroScreen 4.0 utiliza una métrica de carga de contaminación para comprender la exposición a la contaminación en California en relación con otras secciones censales de California. La herramienta CalEnviroScreen 4.0 indica que la mayoría de las secciones censales en el área de planificación tienen puntajes elevados de carga de contaminación. Los puntajes elevados de la carga de contaminación indican que las secciones censales de Huntington Park tienen una exposición significativa a la contaminación ambiental en relación con el promedio estatal. La ubicación de receptores sensibles adyacentes a los usos industriales de la tierra y a lo largo de las principales carreteras



interurbanas puede contribuir a niveles elevados de contaminación. En Huntington Park, los puntajes más altos de carga de contaminación se concentraron a lo largo de las periferias del área de planificación. La presencia de usos industriales de la tierra y carreteras interurbanas a lo largo de las periferias de la ciudad puede ser un factor clave en los elevados puntajes de carga de contaminación para las comunidades dentro de estas áreas.

**Figura 2 Carga de contaminación en Huntington Park (CalEnviroScreen 4.0)**



## INSTALACIONES PÚBLICAS

Según la CalEPA, el acceso a las instalaciones públicas es un determinante ambiental de los resultados de salud. Según la ley estatal, las "instalaciones públicas" incluyen, entre otras, mejoras públicas, servicios y servicios comunitarios (Sección 65302 (h) (1) (A) del Código de Gobierno). Estas instalaciones incluyen centros culturales, calles y carreteras, edificios gubernamentales, escuelas, transporte y espacios públicos abiertos. Históricamente, las comunidades minoritarias y de bajos ingresos han tenido menos inversiones públicas en su vecindario y menos acceso a recursos públicos críticos (OEHHA 2017). Para promover la justicia ambiental en Huntington Park, es necesario comprender el contexto de la accesibilidad de las instalaciones públicas en toda el área de planificación.



## **PARQUES, ESCUELAS Y CENTROS CULTURALES**

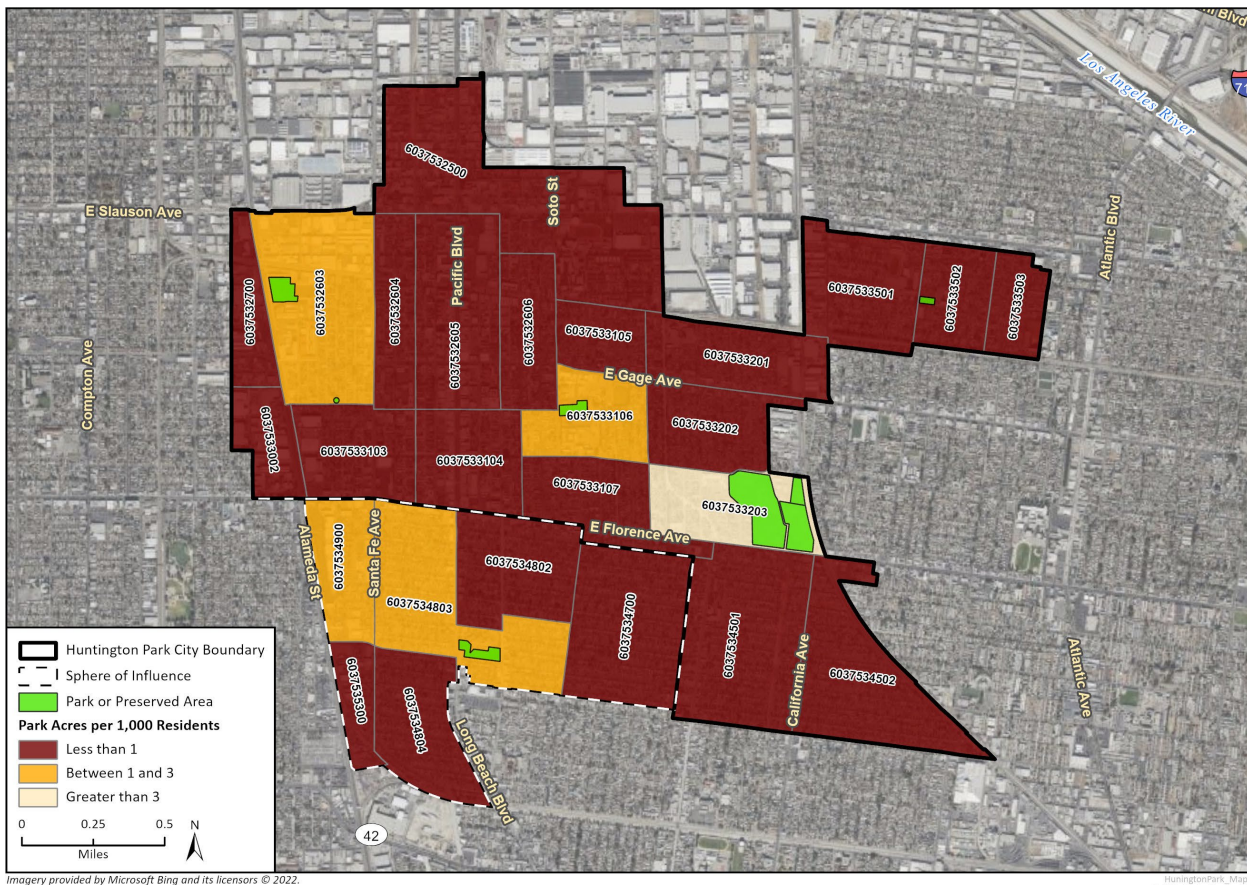
La disponibilidad de espacios verdes (parques, campos, espacios abiertos) en las proximidades de la vivienda puede crear oportunidades para la actividad física y la interacción social (OMS 2016). Tanto la actividad física como la interacción social se han relacionado con mejores resultados de salud. Del mismo modo, las escuelas públicas y los centros culturales brindan oportunidades para la recreación y la participación comunitaria que son necesarias para complementar la salud mental y física de los residentes.

La ciudad de Huntington Park es el hogar de 11 escuelas públicas, incluidas dos escuelas secundarias, dos escuelas intermedias y siete escuelas primarias. Todas las escuelas públicas dentro de la ciudad son operadas bajo el Distrito Escolar Unificado de Los Ángeles. Estas escuelas están dispersas uniformemente a través de las 3.003 millas cuadradas de tierra que abarcan la jurisdicción, lo que permite el acceso dentro de una distancia de 1/2 milla para la mayoría de los residentes. A pesar de la ubicación próxima de las escuelas en la ciudad, la infraestructura vial inadecuada (carriles para bicicletas, aceras amigables para los peatones) puede contribuir a un problema de acceso para muchos residentes.

Debido a que Huntington Park es una ciudad muy urbanizada, hay un terreno disponible limitado que queda sin desarrollar dentro del área de planificación. Debido a este contexto de desarrollo, existen barreras existentes para la creación de parques y espacios abiertos para atender a la población. La Ciudad de Huntington Park ofrece a los residentes aproximadamente 31 acres de espacio total del parque. Sin embargo, el 13 por ciento de los residentes viven a más de media milla de distancia de un parque y aproximadamente el 96 por ciento de los residentes viven en áreas con menos de tres acres de parques o espacios abiertos por cada 1,000 residentes. Por estas razones, todas las secciones censales menos dos en Huntington Park se consideran "críticamente desatendidas" de acuerdo con el Programa de Parques Estatales de California.



**Figura 3 Acceso al parque en Huntington Park**



Huntington Park, Maps  
Fig X CalEnviroScreen 4.0

## TRANSPORTE Y MOVILIDAD

El transporte ayuda a conectar a las personas con necesidades básicas como tiendas de comestibles, acceso al trabajo, parques, y otros lugares esenciales. Los modos de transporte accesibles y variados ayudan a aumentar la accesibilidad a los recursos al garantizar que los residentes sin acceso a automóviles puedan mantener la movilidad (OMS 2016). Una forma crítica de transporte accesible es el transporte público.

Huntington Park es servida por dos proveedores de transporte público diferentes: la Ciudad de Huntington Park y la Autoridad de Transporte Metropolitano del Condado de Los Ángeles (LA Metro). LA Metro opera las líneas de autobuses regionales que pasan por la ciudad a través de 11 líneas de autobuses y una extensa red de paradas de autobús. La Ciudad opera dos líneas de autobuses locales y un servicio de marcación telefónica para los residentes de Huntington Park a través del autobús de tránsito local HP Express. Hay 43 paradas de autobús HP Express existentes en toda la ciudad, con ubicaciones de paradas de autobús en todas las secciones censales de la ciudad.

## ACCESO A ALIMENTOS

El acceso a alimentos saludables es un determinante clave de los resultados positivos para la salud y la calidad de vida. Históricamente, las comunidades de bajos ingresos se han visto afectadas de manera desproporcionada por la falta de acceso a los alimentos. Esta incapacidad para acceder a alimentos nutritivos se ha asociado con, entre varios factores, la falta de recursos de transporte y la falta de fuentes locales de alimentos asequibles y nutritivos (USDA 2019). El acceso a los alimentos puede medirse por la inseguridad alimentaria y la presencia de desiertos alimentarios.

### INSEGURIDAD ALIMENTARIA

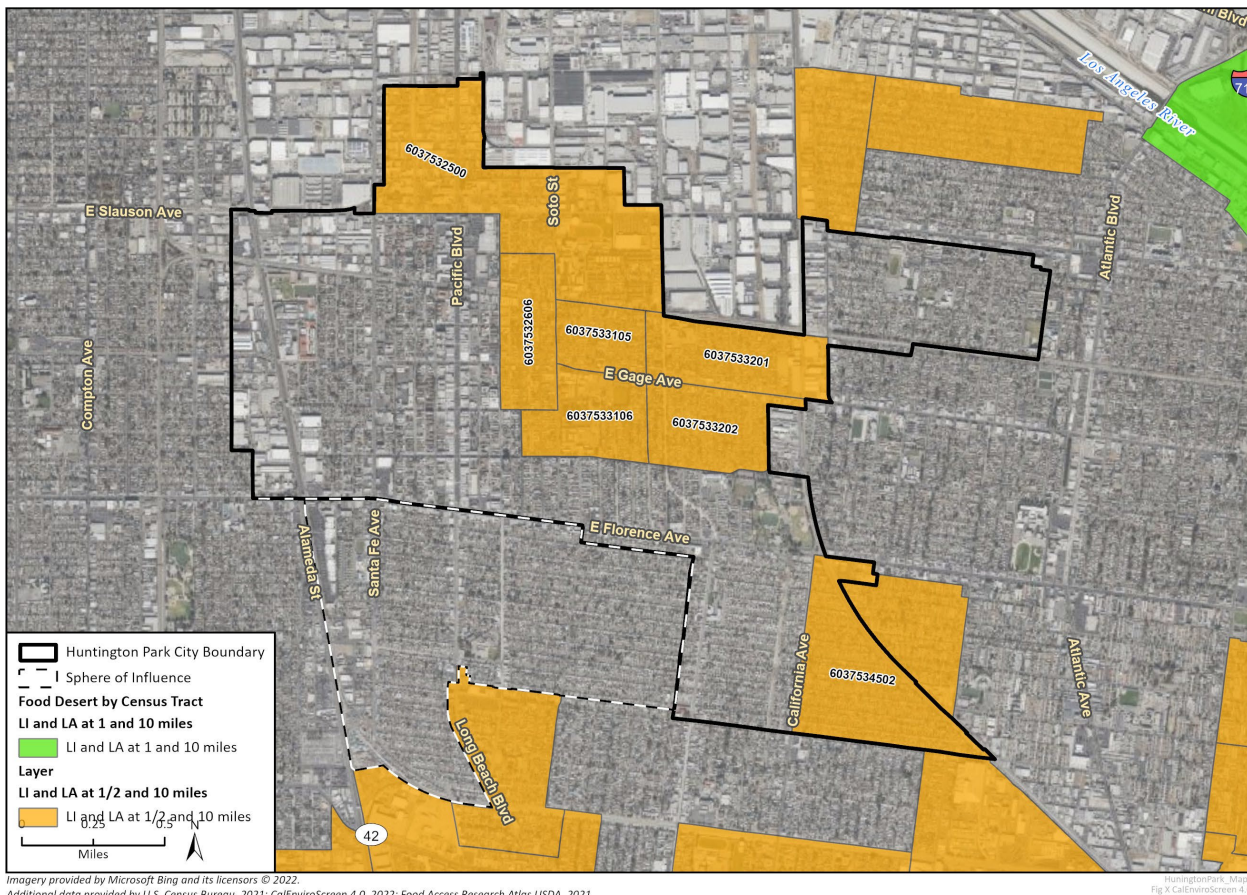
El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos define la inseguridad alimentaria como la falta de acceso constante a suficientes alimentos para una vida activa y saludable. Es una medida de la capacidad de una población para pagar alimentos nutritivos y saludables. Los datos más recientes sobre la inseguridad alimentaria en Huntington Park son del año 2015. El Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles informó una tasa de inseguridad alimentaria en Huntington Park de aproximadamente el 25 por ciento para el año 2015 (LADPH 2018). Esta estadística es más del doble de la estadística del condado y del estado para la misma medida e indica que la inseguridad alimentaria entre la población de Huntington Park es un problema importante. Este problema prevalece dentro de la comunidad de Huntington Park debido en gran parte a la prevalencia de poblaciones de bajos ingresos dentro de la ciudad. Las comunidades de bajos ingresos a menudo enfrentan una capacidad reducida para pagar un suministro adecuado de alimentos debido a los recursos financieros limitados.

### DESIERTOS ALIMENTARIOS

El acceso limitado a supermercados, tiendas de comestibles, mercados de agricultores y otras fuentes de alimentos saludables y asequibles puede dificultar que algunos residentes coman una dieta saludable. Los desiertos alimentarios son áreas en las que es difícil acceder a alimentos frescos asequibles o de buena calidad. El USDA mantiene un Atlas de Investigación de Acceso a alimentos que identifica los desiertos alimentarios por sección censal dentro de los Estados Unidos. El USDA define la clasificación del desierto alimentario como secciones censales de bajos ingresos con un número sustancial o proporción de residentes con bajos niveles de acceso a puntos de venta minoristas que venden alimentos saludables y asequibles (USDA 2011). No hay desiertos alimentarios identificados dentro del área de planificación de Huntington Park. Sin embargo, hay varias comunidades que se clasifican como de bajos ingresos y de bajo acceso (a alimentos saludables) a una distancia de acceso deficiente de más de 0.5 milla del supermercado o tienda de comestibles más cercano. Estas comunidades se encuentran principalmente en la parte central de Huntington Park.



**Figura 4 Desiertos alimentarios en Huntington Park**



## PROGRAMAS Y ASISTENCIA EXISTENTES

La alta tasa de inseguridad alimentaria, junto con la falta de desiertos alimentarios en el área de planificación de Huntington Park, indican que los problemas de acceso a los alimentos en la ciudad son en gran medida el resultado de las restricciones de recursos relacionadas con los ingresos. Los programas de beneficio público como los bancos de alimentos, las despensas de alimentos, y los huertos comunitarios gratuitos pueden servir para abordar las preocupaciones de acceso a los alimentos como resultado de la inseguridad alimentaria relacionada con los ingresos. El único banco de alimentos existente en Huntington Park es operado por el Southeast Church Services Center. La Comunidad opera una despensa de alimentos para personas mayores para abordar el acceso a los alimentos para los residentes de 60 años en adelante. Actualmente no hay jardines comunitarios gratuitos dentro de la ciudad. La expansión de los servicios de alimentos gratuitos y asequibles en Huntington Park puede servir para abordar los problemas existentes de acceso a los alimentos.



## HOGARES SEGUROS Y SANITARIOS

Las malas condiciones de la vivienda, como la mala ventilación y los materiales de construcción y la calidad deficientes, pueden dar lugar a entornos de salud perjudiciales, incluidos los entornos son exposición al moho, exposición al amianto y exposición a variaciones climáticas extremas (OMS 2016). Además, la negligencia de los propietarios y el hacinamiento en la vivienda pueden exacerbar las malas condiciones de vivienda y resultar en salud afectada. Las condiciones deficientes, la carga del costo de la vivienda, el hacinamiento, y la asequibilidad se discuten en detalle en el Elemento de Vivienda del Plan General. Las políticas y programas del Elemento de Vivienda abordan las condiciones de vivienda deficientes, la preservación del parque de viviendas existente y el desarrollo de nuevas viviendas.

### ANTIGÜEDAD DE VIVIENDAS EXISTENTES

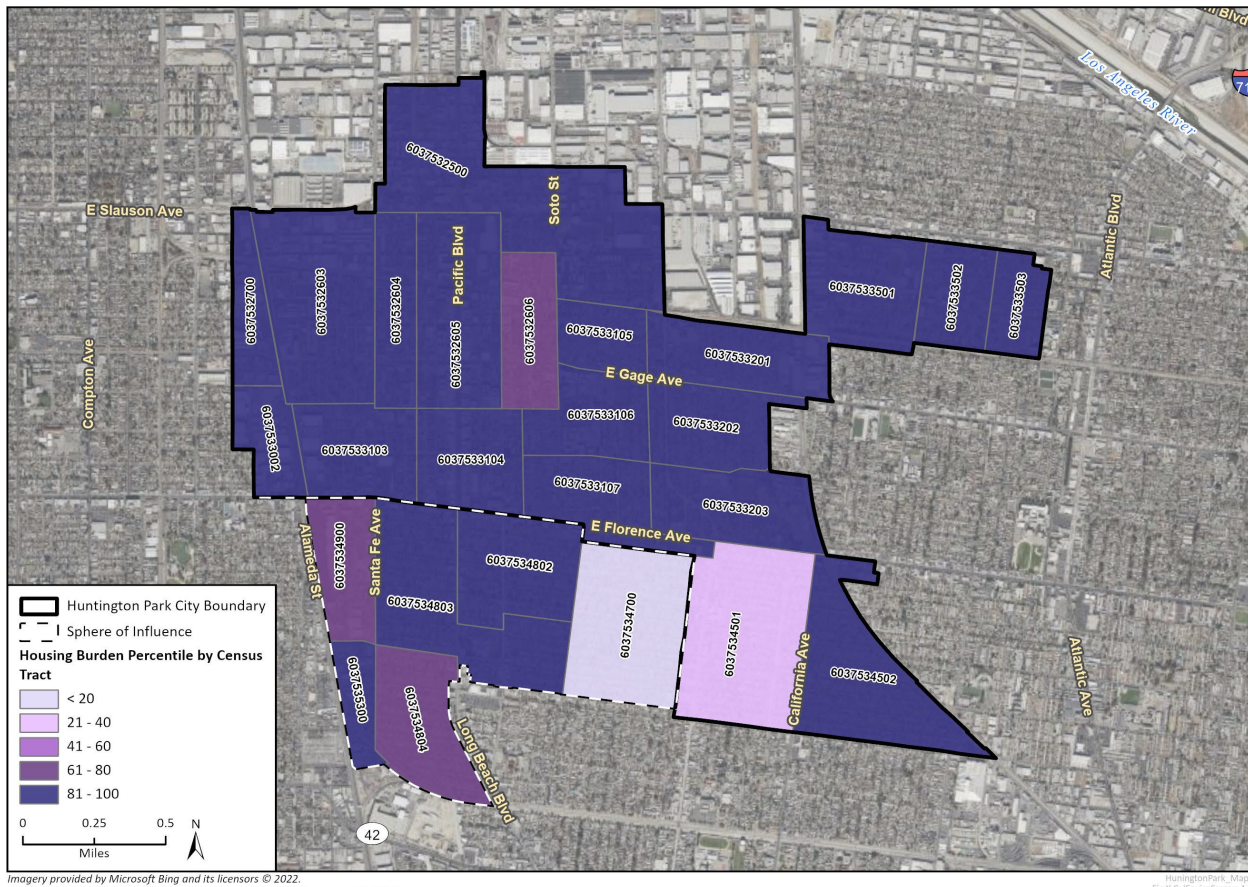
La edad de viviendas existentes puede contribuir a condiciones de vida inseguras para las poblaciones que residen dentro de estas viviendas. Como cualquier otro activo tangible, la vivienda está sujeta a un deterioro físico o tecnológico gradual a lo largo del tiempo. Además, las casas más antiguas a menudo se construían utilizando materiales de construcción dañinos para el hogar, algunos de los cuales ahora se asocian con un mayor riesgo de enfermedades. Según las estimaciones de 5 años de ACS 2020, aproximadamente el 44 por ciento de viviendas existentes de Huntington Park se construyó antes del año 1950. El envejecimiento de viviendas existentes en la ciudad puede requerir mantenimiento, mejoras y reacondicionamiento para mejorar la seguridad de las condiciones de vida en su interior.

### CARGA DEL COSTO DE LA VIVIENDA

Las comunidades de bajos ingresos con oportunidades limitadas de alejarse de las condiciones inseguras pueden verse obligadas a soportar la carga de salud asociada con un hogar inseguro. Los hogares con ingresos más bajos pueden gastar una mayor proporción de sus ingresos en vivienda y pueden sufrir de pobreza inducida por la vivienda, lo que puede provocar efectos adversos para la salud. Según el Departamento de Vivienda y Desarrollo Urbano de los Estados Unidos (HUD), los hogares que gastan un mínimo del 30 por ciento de su ingreso bruto total en costos de vivienda se consideran cargados de costos, mientras que los hogares que gastan más del 50 por ciento en costos de vivienda se consideran severamente cargados de costos. De acuerdo con la herramienta CalEnviroScreen 4.0, la mayoría de las secciones censales dentro del área de planificación de Huntington Park obtuvieron puntajes por encima del percentil 75 para la carga de vivienda en relación con todas las demás secciones censales de California.



**Figura 5 Carga del costo de la vivienda en Huntington Park (CalEnviroScreen 4.0)**



## MASIFICACIÓN

El Departamento de Vivienda y Desarrollo Urbano de los Estados Unidos (HUD) define una unidad superpoblada como una ocupada por 1.01 personas o más por habitación (excluyendo baños y cocinas) (HUD 2007). Según las estimaciones de 5 años de ACS 2020, el 34 por ciento de todas las unidades de vivienda ocupadas en Huntington Park se consideraron superpobladas. Esta medida es significativamente más alta que la misma medida para el condado de Los Ángeles (11 por ciento) y más alta que el promedio de las ciudades adyacentes a Huntington Park. En Huntington Park, el hacinamiento es más frecuente entre las unidades ocupadas por inquilinos en la ciudad, que representan el 73 por ciento de todas las unidades de vivienda ocupadas.

## ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD

La actividad física es un importante contribuyente a los resultados de salud. El contexto ambiental dentro de una comunidad puede servir para promover o desalentar los niveles de actividad física para los residentes. Las comunidades con acceso adecuado a espacios abiertos, alimentos nutritivos y transporte multimodal

son más hospitalarias con la actividad física y, por lo tanto, tienen más probabilidades de tener mejores resultados de salud. Las instalaciones recreativas y los programas de salud disponibles a través de la ciudad pueden contribuir a aumentar la actividad física y mejorar los resultados de salud.

## APTITUD FÍSICA

Según las estadísticas de la Encuesta de Salud del Condado de Los Ángeles y el Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles, el porcentaje de adultos (mayores de 18 años) que cumplieron con las pautas recomendadas para la actividad física en Huntington Park (28 por ciento) fue significativamente menor que el Condado de Los Ángeles (48 por ciento). El Departamento de Parques y Recreación de Huntington Park ofrece programas e instalaciones para apoyar la aptitud física en la comunidad que se pueden ampliar para reforzar la actividad física más allá de los niveles existentes.

## DEMOGRAFÍA DE SALUD NOTABLE

### *Enfermedad cardiovascular*

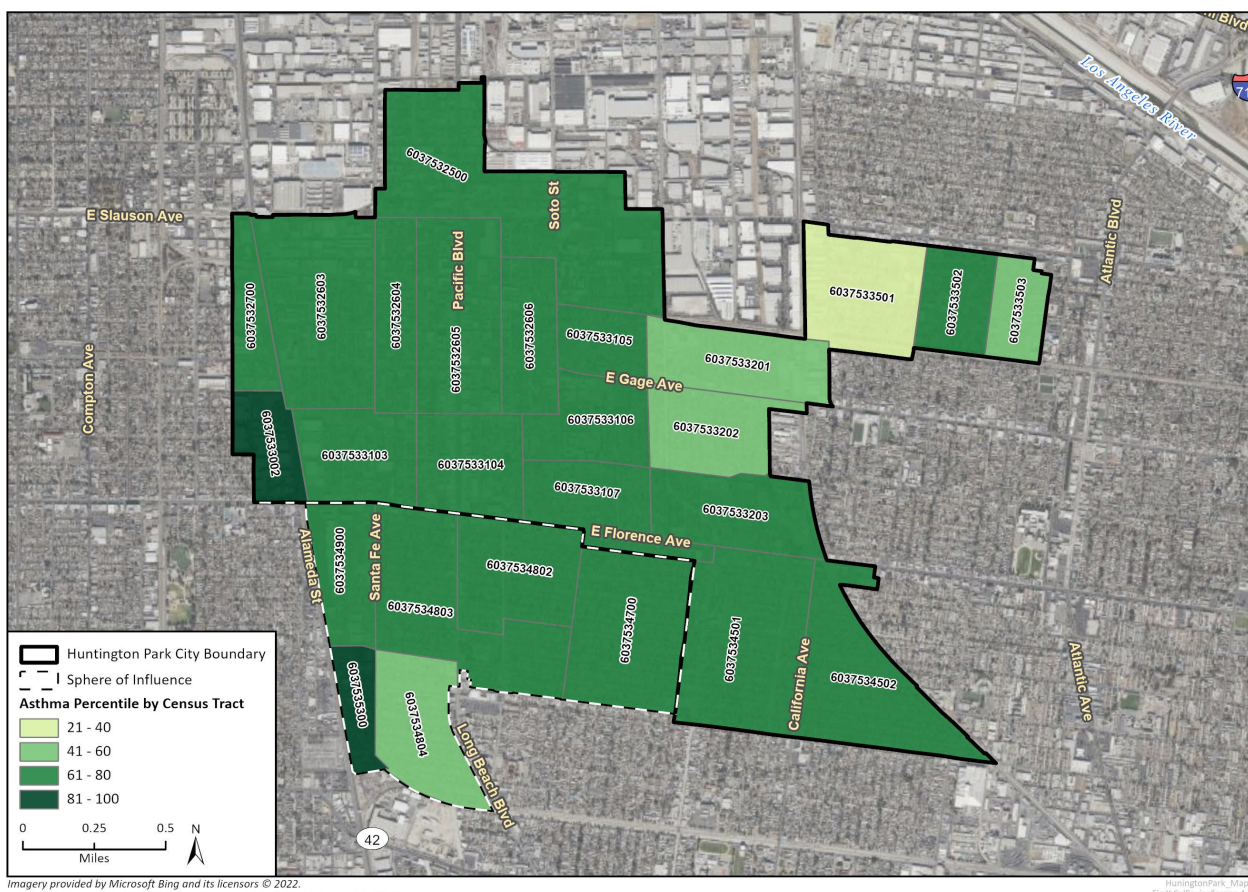
Según la herramienta CalEnviroScreen 4.0, la tasa de enfermedad cardiovascular (medida por el número de ataques cardíacos por cada 10,000 personas) no varía significativamente entre las secciones censales en Huntington Park. Una gran mayoría de las secciones censales dentro de Huntington Park tiene una puntuación de percentil significativamente alta para enfermedades cardiovasculares (percentil 75 +). Esto indica que la proporción de ataque cardíaco identificado en todas las secciones censales en Huntington Park es consistentemente más alta que el 75 por ciento de las secciones censales en California.

### *Asma*

La tasa de visitas a la sala de emergencias para el asma en el área de planificación de Huntington Park varía significativamente según el distrito censal. De acuerdo con la herramienta CalEnviroScreen 4.0, la mayoría de las secciones censales en el área de planificación tienen una tasa de percentil de asma dentro del percentil 60 al 70 en relación con todas las secciones censales de California. Las secciones censales ubicadas en la parte noreste de la ciudad tienen una puntuación de percentil notablemente más baja para el asma en comparación con la ciudad en general. Las secciones censales en el área de planificación suroeste de Huntington Park obtuvieron el puntaje más alto de todas las secciones censales de la ciudad, con tres secciones censales que obtuvieron puntajes por encima de 75 percentil.



**Figura 6 Tasa de visitas a la sala de emergencias para el asma  
(CalEnviroScreen 4.0)**



HuntingtonPark\_Maps  
Fig X CalEnviroScreen 4.0

## COMPROMISO CÍVICO Y DEMOGRAFÍA

La planificación equitativa para una comunidad implica un enfoque integral de la participación comunitaria que permite a todos los residentes participar en el proceso local de toma de decisiones. La legislación estatal afirma que las agencias públicas deben desarrollar futuros programas de participación comunitaria de una manera que involucre estratégicamente a las comunidades desfavorecidas y otras clases protegidas. Al involucrar a las comunidades desfavorecidas en los procesos de toma de decisiones, los formuladores de políticas pueden satisfacer efectivamente las necesidades de todos los residentes dentro de su jurisdicción.

Las comunidades desfavorecidas a menudo tienen necesidades cultural o demográficamente específicas que deben considerarse dentro de la estrategia de alcance local para garantizar el éxito de la comunidad. Estas necesidades incluyen, entre otras, los requisitos de idioma, los requisitos de ubicación y los requisitos de tiempo. El Estado de California alienta a las agencias públicas a adaptarse a las necesidades de todos los subgrupos dentro de su comunidad local como una estrategia para crear un documento equitativo y ambientalmente justo. Según las estimaciones a 5 años de la Oficina del Censo de los Estados Unidos para 2020,



aproximadamente el 46 por ciento de la población de Huntington Park es nacida en el extranjero, de la cual el 98 por ciento nació en América Latina. La comunidad latinoamericana nacida en el extranjero caracteriza un contexto demográfico distinto para la ciudad, que debe tenerse en cuenta al desarrollar estrategias de divulgación para la participación comunitaria.

Una barrera importante para el compromiso cívico en Huntington Park es el aislamiento lingüístico. Los hogares lingüísticamente aislados son aquellos en los que ninguna persona mayor de 14 años habla inglés de manera competente. De acuerdo con la herramienta CalEnviroScreen 4.0, todas las secciones censales en Huntington Park tienen puntajes significativamente altos (percentil 75 y superior) de aislamiento lingüístico.

En toda la ciudad, el idioma principal que se habla además del inglés es el español. Numerosas secciones censales dentro del área de planificación también tienen porciones significativas de la población que hablan chino y tagalo. La integración del contexto del idioma local en las estrategias de participación comunitaria puede apoyar procesos de planificación equitativos e integrales dentro de Huntington Park.



# 3 OBJETIVOS Y POLÍTICAS

---

Los siguientes objetivos y políticas se crearon para promover la justicia ambiental en la ciudad de Huntington Park al abordar las necesidades únicas de las comunidades desfavorecidas en el área de planificación. Las políticas que se describen a continuación sirven para aplicar una lente de justicia ambiental refinada para complementar los elementos existentes del Plan General, que contienen políticas más enfocadas relevantes para áreas temáticas individuales (Elemento de Vivienda, Elemento de Seguridad, Elemento de Uso de la Tierra, Elemento de Circulación).

## CONTAMINACIÓN Y CALIDAD DEL AIRE

### **Objetivo 1: Proteger a la comunidad de Huntington Park de los efectos nocivos de la exposición a la contaminación.**

**Política 1.1:** Reducir la contaminación por partículas (Diesel PM y PM 2.5) para usos sensibles de la tierra mediante el establecimiento de estrategias de mitigación de la contaminación adyacentes a las carreteras (muros verdes, barreras vegetativas, etc.) en lugares donde una carretera local importante interactúa con un uso sensible de la tierra para el año 2024.

Programa 1.1.1: Establecer barreras vegetativas o barreras de pared verde en los siguientes lugares para proteger los usos sensibles de la tierra de los impactos de la contaminación para el año 2024: Salt Lake Avenue, Florence Avenue, Randolph Street, Gage Avenue, Miles Avenue.

**Política 1.2:** Reducir los impactos de las partículas y los contaminantes atmosféricos de liberación tóxica en los receptores sensibles de la industria mediante el establecimiento de un programa de apoyo a la filtración de aire que proporcione financiación y apoyo a los residentes de bajos ingresos y discapacitados para instalar mejoras en la filtración del aire interior.

**Política 1.3:** Proteger a los residentes de los impactos de la contaminación del aire creando conciencia y proporcionando información a los residentes sobre las consecuencias para la salud de la mala calidad del aire y las posibles estrategias para la adaptación personal.

Programa 1.3.1: Publicar actualizaciones diarias de la calidad del aire utilizando el Índice de Calidad del Aire en la página web de la Comunidad y destacar los días en que la calidad del aire es notablemente crítica.

Programa 1.3.2: Para el otoño de 2023, establecer una página en la página web de la Comunidad dedicada al contexto de la calidad del aire en Huntington Park, incluidos los recursos locales para la adaptación.



**Política 1.4:** Aumentar la ecologización urbana en toda la ciudad, priorizando los planes para las áreas donde las principales carreteras se encuentran adyacentes a usos sensibles de la tierra (parques, residenciales, escuelas).

Programa 1.4.1: Para 2024, se creará un grupo de trabajo de ecologización urbana compuesto por personal de la Ciudad del Departamento de Desarrollo Comunitario y el Departamento de Obras Públicas para dirigir el desarrollo de un plan de ecologización urbana para la Ciudad de Huntington Park, incluida la identificación y priorización de proyectos de ecologización y posibles fuentes de financiamiento, como la subvención de "greening" (enverdecimiento) urbano de la Agencia de Recursos Naturales de California.

Programa 1.4.2: Asociarse con organizaciones locales de defensa del medio ambiente para 2024 para desarrollar una iniciativa enfocada en la plantación de árboles en Huntington Park, con el objetivo de aumentar el dosel de árboles en toda la ciudad utilizando especies apropiadas.

**Política 1.5:** Reemplace los vehículos de la Ciudad con vehículos de cero o bajas emisiones, cuando sea factible, para usos no comerciales y de seguridad pública con el fin de trabajar hacia un objetivo de la Ciudad de bajas emisiones para 2030.

Programa 1.5.1: Desarrollar un plan de vehículos de flota de bajas emisiones para el año 2026, con el objetivo de reducir las emisiones de vehículos de la Ciudad e identificar recursos de financiamiento, incluidos fondos patrocinados por el Estado y otras iniciativas de subvenciones para apoyar este esfuerzo.

**Política 1.6:** Abogar por que todas las escuelas públicas locales sean modernizadas con filtración MERV-13 para proteger a los estudiantes del riesgo de contaminación del aire local para el año 2024.

Programa 1.6.1: Coordinar regularmente con el Distrito Escolar Unificado de Los Ángeles (LAUSD) para garantizar que todas las aulas escolares de Huntington Park hayan sido modernizadas con filtración de aire MERV-13, según el Plan de Contención, Respuesta y Control COVID-19 2022 de LAUSD.

**Política 1.7:** Asegúrese de que todas las instalaciones locales de desechos sólidos estén operando de acuerdo con las regulaciones de CalRecycle y la Agencia de Protección Ambiental de California para proteger a los residentes de la contaminación de desechos peligrosos asociados con los sitios locales.

**Política 1.8:** Coordinarse con los operadores locales de desechos sólidos y desechos peligrosos para desarrollar mejoras específicas del sitio que reduzcan la exposición a la contaminación más allá de los estándares regulatorios mínimos.

Programa 1.8.1: Coordinar con todos los operadores de residuos sólidos y residuos peligrosos que no cumplen, violen o se sometan a la mitigación existente, para facilitar la resolución de los problemas existentes y establecer estrategias provisionales para aislar a la comunidad de los impactos.



Programa 1.8.2: A partir de 2023, el Departamento de Desarrollo Comunitario elaborará un informe que identifique las operaciones de desechos sólidos y desechos peligrosos que no cumplen, violan o se someten a la mitigación existente. Este informe se publicará en la página web de la Ciudad para consumo público en inglés y español.

**Política 1.9:** Proteger a las comunidades de las periferias norte y oeste de la comunidad de los impactos de los residuos peligrosos y los residuos sólidos en las instalaciones mediante el desarrollo de un grupo de trabajo específico centrado en limitar la exposición a la contaminación industrial.

Programa 1.9.1: Para 2025, desarrollar el Grupo de Trabajo sobre Contaminación Industrial centrado en el desarrollo de estrategias y actualizaciones del Código Municipal de Huntington Park para limitar la exposición a la contaminación por desechos peligrosos y desechos sólidos. El Grupo de Trabajo estará compuesto por miembros del personal de la Ciudad del Departamento de Desarrollo Comunitario y agencias externas responsables de la remediación regional de la contaminación, incluido el Distrito de Gestión de la Calidad del Aire de la Costa Sur y la Junta Regional de Control de Calidad del Agua de Los Ángeles.

**Política 1.10:** Reduzca la exposición a la contaminación del aire como resultado de los vehículos comerciales y las rutas de camiones en toda la ciudad mediante la designación de calles prohibidas para camiones y la aplicación de los requisitos de ralentí de camiones.

Programa 1.10.1: El Departamento de Desarrollo Comunitario realizará un análisis detallado de las rutas de camiones en el área de planificación para identificar las rutas que colindan con los usos residenciales de la tierra que pueden ser desviadas de manera efectiva. Para 2025, desarrolle una Ordenanza de Ruta de Camiones para designar Calles Prohibidas de Camiones e incluya multas y sanciones para hacer cumplir las restricciones.

Programa 1.10.2: Implementar la ley máxima de ralentí de camiones de cinco minutos de California, que prohíbe el ralentí de camiones durante más de cinco minutos y requiere que los almacenes y las instalaciones de distribución proporcionen un estacionamiento adecuado de camiones en el lugar.

Programa 1.10.3: Para 2025, erigir señalización en lugares en los que comúnmente ocurre el ralentí del camión, que indique claramente la prohibición de que el camión esté al ralentí más allá de los cinco minutos.

**Política 1.11:** Reducir la exposición acumulativa a la contaminación del aire en toda la ciudad mediante la implementación de las políticas y programas descritos en el Plan de Reducción de Emisiones Comunitarias del Sureste de Los Ángeles adoptado el 12/4/2020.

**Política 1.12:** Localice los usos sensibles (es decir, residencias, escuelas, patios de recreo, centros de cuidado infantil, instalaciones deportivas, iglesias, instalaciones de



atención médica a largo plazo, centros de rehabilitación, centros de convalecencia y hogares de ancianos) lejos de fuentes de contaminación significativas en la mayor medida posible.

**Política 1.13:** Facilitar la remediación de todos los sitios de Brownfield dentro de Huntington Park.

Programa 1.13.1: Para el año 2035, se otorgarán fondos del Programa de Reurbanización de Brownfields de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA) para establecer un programa de incentivos, administrado por el Departamento de Desarrollo Comunitario, para ayudar a los propietarios a evaluar y remediar los sitios de Brownfield.

**Política 1.14:** Apoyar el desarrollo de usos de la tierra saludables y centrados en la comunidad dentro de Huntington Park prohibiendo la reurbanización de sitios brownfield en usos industriales o contaminantes.

**Política 1.15:** Desarrolle un grupo de trabajo con el Departamento de Control de Sustancias Tóxicas de California, organizaciones comunitarias relevantes y residentes interesados, con el objetivo de acelerar la limpieza en curso de las instalaciones de reciclaje de baterías de Exide y apoyar el alcance a los residentes con respecto a la limpieza en curso.

**Política 1.16:** Asegurar que la calidad del agua de la Ciudad sea segura para el consumo de la comunidad, cumpliendo o excediendo los estándares federales de agua potable.

**Política 1.17:** Busque fondos a través del Programa Renovate Right de la EPA para capacitar a contratistas residenciales locales para la certificación como renovadores principales para promover prácticas de trabajo seguras y prevenir la contaminación por plomo.

Programa 1.20.1: Explorar la viabilidad de requerir capacitación y / o certificación de contratistas para prácticas de trabajo seguras para realizar renovaciones residenciales para estructuras anteriores a la década de 1980 que puedan contener pintura con plomo.

**Política 1.18:** Fomentar el uso de principios de diseño de paisajes de base ecológica para apoyar la mejora de la calidad del aire mediante la absorción de CO<sub>2</sub>, la producción de oxígeno y el suministro de sombra que reduce la energía necesaria para el enfriamiento.

Programa 1.21.1: Como parte del proceso de revisión del desarrollo, proporcione un folleto que describa los principios de diseño del paisaje de base ecológica, incluida la incorporación de parklets, medianas ajardinadas y paisajismo dentro del desarrollo.



**Política 1.19:** Asociarse con el Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles para identificar las condiciones de referencia para la contaminación por plomo en Huntington Park, monitorear los indicadores de contaminación por plomo y medir los resultados de los programas para mejorar la exposición al plomo.

**Política 1.20:** Educar a los propietarios sobre los beneficios de la reducción de la pintura con plomo, la reparación de viviendas y la remodelación utilizando un diseño y materiales coherentes con el carácter histórico de la residencia.

**Política 1.21:** Desarrollar y mantener programas públicos para aumentar el acceso a la remediación de la exposición a la contaminación en el hogar para los residentes de Huntington Park, incluyendo inspecciones de pintura a base de plomo y dispositivos de purificación de aire en el hogar.

- Referencia Programa de Justicia Medioambiental 4.10.1 y 4.10.2

## POLÍTICAS Y PROGRAMAS RELACIONADOS

### **Política de Elementos de Vivienda 2.3**

Promover viviendas seguras mediante el desarrollo de programas que subsidien la rehabilitación de estructuras residenciales que son deficientes o en mal estado, proporcionar fondos de rehabilitación para adiciones de habitaciones para aliviar el hacinamiento y completar otras mejoras necesarias en el hogar.

### **Política de elementos de vivienda 2.6**

Educar a los propietarios sobre los beneficios de la reducción de la pintura a base de plomo, la reparación del hogar y la remodelación utilizando un diseño y materiales consistentes con el carácter histórico de la residencia.

### **Política de Elementos de Vivienda 2.8**

Informar a los residentes sobre los peligros del material tóxico en el hogar y la exposición a la contaminación (incluyendo plomo, contaminación del aire, asbestos) y los recursos de la ciudad disponibles para abordar estos problemas.

### **Política de Elementos de Vivienda 2.9**

Desarrollar y mantener programas públicos para aumentar el acceso a la remediación de la exposición a la contaminación en el hogar para los residentes de Huntington Park, incluidas las inspecciones de pintura a base de plomo y los dispositivos de purificación de aire domésticos.

### **Política de Elementos de Vivienda 5.7**

Desarrollar estándares de diseño y desarrollo para garantizar el acceso equitativo a los espacios verdes para todos los residentes.

- Programa de Elementos de Vivienda 3, Hogares seguros y sanitarios
- Programa de Elementos de Vivienda 14, Actualizaciones de Planificación Integral
  - Acción 14-3, Transporte Activo



## INSTALACIONES PÚBLICAS Y ACCESIBILIDAD

### **Objetivo 2: Fomentar una comunidad donde los residentes tengan amplio acceso a las instalaciones y programas públicos necesarios.**

**Política 2.1:** Priorizar la seguridad y la calidad de los parques públicos mediante la utilización de técnicas de Prevención del Delito a través del Diseño Ambiental (CPTED) en el desarrollo y mejora de los parques locales y espacios abiertos.

Programa 2.1.1: El Departamento de Parques y Recreación y la División de Planificación actualizarán los estándares de desarrollo de parques de la Ciudad para incluir estrategias de CPTED.

**Política 2.2:** Aumentar la disponibilidad de espacios verdes públicos en la parte de la Ciudad mediante el desarrollo de acuerdos de uso conjunto con las escuelas locales de LAUSD que amplían el acceso a las instalaciones recreativas a la comunidad de Huntington Park.

Programa 2.2.1: A partir de 2023, el Departamento de Parques y Recreación se coordinará con LAUSD para abogar por acuerdos de uso conjunto con las escuelas locales, con un enfoque en aumentar el acceso a los parques en la parte occidental de la Ciudad.

**Política 2.3:** Mejorar la accesibilidad a las instalaciones y recursos públicos locales mediante la expansión de HP Express para proporcionar acceso a una variedad más amplia de instalaciones públicas y explorar oportunidades para subsidiar el número de pasajeros para los residentes de Huntington Park.

Programa 2.3.1: Para 2025, realice un análisis de factibilidad para examinar la oportunidad de aumentar los programas de pasajeros subsidiados para grupos especiales que aún no se han contabilizado, incluidos estudiantes y veteranos.

Programa 2.3.2: Buscar fondos para ampliar los programas de pasajeros subsidiados existentes para HP Express a través del Programa de Áreas de Pobreza Persistente de la Administración Federal de Transporte (FTA).

Programa 2.3.3: Buscar financiamiento a través de los Programas de Financiamiento Flexible - Programa de Subvenciones en Bloque de Transporte de Superficie del TLC y el Programa de Subvenciones de Transporte para Una Mejor Utilización de las Inversiones para Aprovechar el Desarrollo (BUILD) del TLC para expandir la ruta HP Express para incluir una variedad más amplia de instalaciones públicas.

**Política 2.4:** Asegurar que todas las paradas de autobús locales estén equipadas con asientos, iluminación, marquesinas y señalización adecuados para proteger la seguridad y accesibilidad del transporte público local.



Programa 2.4.1: Para 2026, el Departamento de Desarrollo Comunitario elaborará un inventario de la infraestructura de transporte público local para identificar las paradas de autobús que necesitan mejoras y desarrollará un programa de trabajo para actualizar las paradas de autobús.

**Política 2.5:** Reforzar el acceso a las instalaciones públicas y mejorar el transporte activo mediante la instalación de infraestructuras para bicicletas en toda la ciudad.

Programa 2.5.1: Para 2030, se elaborará un Plan Maestro de Bicicletas y Transporte actualizado que se centre en expandir rutas de bicicletas locales seguras y aumentar la conectividad regional

**Política 2.6:** Evaluar regularmente la capacidad y la eficiencia de los servicios públicos administrados por la Ciudad para garantizar que los servicios de agua y alcantarillado estén disponibles para los residentes de Huntington Park.

Programa 2.6.1: Facilitar todas las actualizaciones y enmiendas al sistema de agua como se describe en el Plan de Gestión del Agua Urbana 2020 de la Ciudad.

Programa 2.6.2: A partir de 2023, realizar una evaluación anual de la capacidad y eficiencia de los servicios públicos gestionados por la ciudad para garantizar que la capacidad actual se ajusta a las necesidades de la comunidad.

**Política 2.7:** Abogar por horarios de operación ampliados y servicios adicionales proporcionados por la Biblioteca de Huntington Park para aumentar la provisión de servicios gratuitos de Internet, recursos educativos y zonas tranquilas seguras para los residentes.

Programa 2.7.1: Coordinar con el Condado de Los Ángeles para abogar por la extensión del horario de operación de la Biblioteca de Huntington Park de 10 am a 8 pm PST de lunes a domingo.

Programa 2.7.2: Coordinar con el Condado de Los Ángeles para abogar por la filtración de aire MERV-13 y la infraestructura de aire acondicionado de alta calidad en las bibliotecas públicas locales para proteger al público de los impactos de los días de alto calor y mala calidad del aire.

**Política 2.10:** Garantizar el acceso a espacios verdes para todos los residentes.

**Política 2.11:** Promover el desarrollo de infraestructuras de transporte activo en toda la ciudad.

Programa 2.11.1: Para 2027, el Departamento de Desarrollo Comunitario llevará a cabo actividades de divulgación y un análisis de viabilidad de un plan integral para ciclistas y peatones en toda la ciudad. Utilizar recursos regionales como el Plan Estratégico de Transporte del Consejo de Gobiernos de las Ciudades de la Entrada y otros esfuerzos regionales de coordinación y financiación de las Ciudades de la Entrada. Los esfuerzos de planificación pueden incluir, entre otros, la actualización del Elemento de Circulación del Plan General o la adopción de un



plan maestro para ciclistas y peatones. Presentar los resultados del análisis de viabilidad en una sesión de estudio pública.

**Política 2.12:** Crear espacios públicos de reunión adicionales identificando derechos de paso infrautilizados dentro del área de planificación para convertirlos en parklets.

## POLÍTICAS Y PROGRAMAS RELACIONADOS

### **Política de Elementos de Vivienda 5.8**

Promover el desarrollo de infraestructura y servicios de transporte activo en toda la ciudad.

- Programa de Elementos de Vivienda 14, Actualizaciones de Planificación Integral
  - Acción 14-3, Planificación activa del transporte

## ACCESO A ALIMENTOS

### **Objetivo 3: Asegúrese de que todos los residentes de Huntington Park tengan acceso adecuado a opciones de alimentos saludables y asequibles.**

**Política 3.1:** Difundir información a los residentes de Huntington Park sobre los servicios de acceso a alimentos estatales y federales disponibles, incluido el Programa de Asistencia Nutricional Suplementaria (SNAP) federal.

Programa 3.1.1: Dedicar una página en la página web de la Comunidad a los servicios y recursos de asistencia alimentaria disponibles para el público.

**Política 3.2:** Promover el acceso a los productos cultivados localmente. Reducir las barreras para establecer la agricultura urbana.

Programa 3.2.1: A través del Departamento de Parques y Recreación, la Ciudad construirá un jardín comunitario dentro de cada vecindario principal de la ciudad para el año 2030.

Programa 3.2.2: A través del Departamento de Parques y Recreación, la Ciudad colaborará con una organización local sin fines de lucro para abrir un mercado secundario de agricultores en la parte occidental de la Ciudad en Raúl R. Pérez Memorial Park para el año 2025.

Programa 3.2.3. Alentar a las empresas en los mercados de agricultores de la Ciudad a aceptar los beneficios de WIC y SNAP como fuentes de pago ofreciendo incentivos a través del Programa de Asistencia Comercial de la Ciudad.

**Política 3.3:** Asociarse con bancos de alimentos locales y organizaciones sin fines de lucro relacionadas para desarrollar un programa de despensa de alimentos patrocinado por City para el año 2025.



**Política 3.4:** Colaborar con las escuelas públicas locales para desarrollar programas de "Patio Escolar Comestible" que apoyen el acceso a productos saludables y brinden educación nutricional para el año 2025.

Programa 3.4.1: El Departamento de Desarrollo Comunitario coordinará con LAUSD y las escuelas locales directamente para discutir la viabilidad de establecer un programa de "Patios Escolares Comestibles" para el año 2025.

**Política 3.5:** Ampliar los programas locales relacionados con la nutrición y el acceso a alimentos saludables a través del Departamento de Parques y Recreación.

**Programa 3.5.1:** El Departamento de Parques y Recreación explorará la viabilidad de desarrollar un Programa de Bosques de Alimentos en los parques locales que ofrezca una fuente de producción de alimentos regenerativos natural y de acceso público.

**Política 3.6:** Mejorar el acceso a alimentos saludables en Huntington Park apoyando el desarrollo de locales minoristas que ofrezcan productos locales frescos.

## HOGARES SEGUROS Y SANITARIOS

**Objetivo 4: Proteger a la comunidad de Huntington Park de los impactos negativos de condiciones de vida inadecuadas y/o adversas.**

**Política 4.1:** Proteger a los inquilinos de las condiciones de vida adversas mediante la difusión de información y recursos sobre los derechos de los inquilinos y la seguridad del hogar.

**Política 4.2:** Aumentar el desarrollo de viviendas asequibles en toda la industria mediante la adopción de zonificación e incentivos que promuevan la construcción de desarrollos asequibles, de acuerdo con el Elemento de Vivienda de la Comunidad.

Programa 4.2.1: Enmendar el código de zonificación e implementar todos los programas como se describe en el Elemento de Vivienda de Huntington Park de manera oportuna.

**Política 4.3:** Conecte a los residentes con oportunidades de vivienda mediante el desarrollo de un portal en línea que proporciona a los inquilinos información sobre los recursos locales de vivienda y las propiedades de alquiler disponibles dentro de su vecindario y rango de precios.

Programa 4.3.1: Para finales de 2023, el Departamento de Desarrollo Comunitario creará un portal de recursos de vivienda en línea que publique información sobre los recursos de vivienda locales, incluidas las propiedades de alquiler disponibles.

**Política 4.4:** Asegúrese de que los programas de aplicación del Código no causen daño a los residentes vulnerables, especialmente a los residentes indocumentados, asegurándose de que la Fundación de Vivienda Justa haga un seguimiento de todas las violaciones.



**Política 4.5:** Proteger a los inquilinos vulnerables que experimentan malas condiciones de vida, incluido el hacinamiento, al exigir que la Aplicación del Código proporcione a los inquilinos recursos de vivienda asequible a través del Centro de Recursos de Vivienda del Condado de Los Ángeles.

**Política 4.6:** Fomentar las oportunidades de compra de vivienda a los hogares con ingresos bajos y moderados a través de programas de ayuda a la compra de vivienda o requisitos de vivienda de inclusión que se apliquen a los proyectos de propiedad.

Programa 4.6.1: Para 2024, el Departamento de Desarrollo Comunitario de la Ciudad restablecerá un Programa para Compradores de Vivienda por Primera Vez utilizando fondos de HOME y otros fondos de subvención. La ciudad promoverá este programa por:

- Establecimiento de los parámetros del Programa para Compradores de Vivienda por Primera Vez
- Preparación de documentos informativos multilingües
- Anunciar el programa publicando documentos informativos en el sitio web de la ciudad, facilitando los documentos en zonas de información al público en general en todo el Ayuntamiento y anunciándose periódicamente en el boletín de la ciudad.

Programa 4.6.2: El Departamento de Desarrollo Comunitario de la Ciudad operará un programa de Asistencia Hipotecaria para compradores de vivienda de bajos ingresos utilizando fondos de CalHome. La Ciudad promoverá este programa mediante:

- Preparación de documentos informativos multilingües
- Publicidad del programa mediante la publicación de documentos informativos en el sitio web de la ciudad, la entrega de los documentos en zonas de información pública en todo el Ayuntamiento y publicidad periódica en el boletín de la ciudad; y
- Realización de talleres con organizaciones comunitarias.

Programa 4.6.3: El condado de Los Ángeles ofrece un Programa de Ayuda a la Compra de Vivienda y Certificados de Crédito Hipotecario. A partir de 2023, el Departamento de Desarrollo Comunitario de la Ciudad de Huntington Park proporcionará información de referencia a los posibles compradores en el mostrador público y en el sitio web de la Ciudad.

**Política 4.7:** Facilitar el desarrollo de las viviendas intermedias que faltan (unidades de vivienda accesorias, dúplex, tríplex y subdivisiones en pequeñas parcelas de acuerdo con la legislación estatal) para proporcionar oportunidades de vivienda asequible en los barrios existentes.



**Política 4.8:** Proporcionar viviendas para personas con necesidades especiales, incluidas personas con discapacidades, familias numerosas y personas mayores, mediante el uso de incentivos de zonificación, dedicación de fondos y normas de diseño flexibles y/o objetivas.

**Política 4.9:** Mantener los controles de asequibilidad de las viviendas de protección oficial en la ciudad, mediante la asignación de fondos y la colaboración con proveedores de viviendas sin ánimo de lucro para adquirir y conservar viviendas en proyectos cuyos controles de asequibilidad expiren.

**Política 4.10:** Promover viviendas seguras mediante el desarrollo de programas que subvencionen la rehabilitación de estructuras residenciales deficientes o en mal estado, proporcionen financiación para la rehabilitación de ampliaciones de habitaciones para aliviar el hacinamiento y completen otras mejoras necesarias en las viviendas.

Programa 4.10.1: Para finales de 2025, el Departamento de Desarrollo Comunitario establecerá un programa de subvenciones Safe-At-Home que proporcione financiación a los residentes con ingresos más bajos para el mantenimiento y las mejoras de la vivienda necesarias para reducir los impactos de la exposición a la contaminación, incluyendo, entre otros, la mitigación de la pintura a base de plomo, la mitigación del amianto y la contaminación del aire.

Programa 4.10.1: La Ciudad continuará operando los programas de rehabilitación que se enumeran a continuación. Para continuar la operación del programa, la Ciudad asignará fondos CDBG y HOME al Programa de Reparación de Viviendas Menores y al Programa de Rehabilitación de Propietarios Ocupados, y buscará fondos adicionales para ayudar a más hogares.

- El Programa de Control del Peligro del Plomo concede subvenciones para remediar el peligro del plomo.
- El Programa de Reparaciones Menores de Viviendas (propiedades ocupadas por sus propietarios) es un programa financiado por el CDBG que permite a los propietarios con ingresos más bajos la oportunidad de realizar reparaciones y mejoras.
- El Programa de Rehabilitación de Viviendas Ocupadas por sus Propietarios, financiado por HOME, ofrece subvenciones a propietarios de viviendas con ingresos bajos o moderados.
- El Programa de Rehabilitación de Viviendas Ocupadas por sus Propietarios (CalHome Owner Occupied Rehabilitation Program) concederá préstamos a hogares con bajos ingresos para las reparaciones de viviendas necesarias para eliminar el deterioro de las comunidades más desfavorecidas.

**Política 4.11:** Fortalecer los barrios mediante una asociación con organizaciones sin ánimo de lucro para la adquisición y rehabilitación de propiedades deterioradas y la provisión de viviendas asequibles a largo plazo.



**Política 4.12:** Promover viviendas de alquiler de calidad y estrategias para hacer frente a las condiciones deficientes de las unidades. Establecer procedimientos para utilizar el programa existente de Aplicación del Código de la Ciudad para responsabilizar a los propietarios de las reparaciones de las viviendas de alquiler. Dedicar fondos a la rehabilitación de viviendas de alquiler y poner en contacto a los propietarios de inmuebles de alquiler con infracciones de las normas con los programas de financiación.

Programa 4.12.1: La División de Planificación y la Aplicación del Código vincularán los esfuerzos de Aplicación del Código con los programas de rehabilitación de viviendas de la ciudad. El personal encargado de la aplicación del código remitirá a los propietarios citados por infracciones del código a los programas de asistencia para la rehabilitación de viviendas de la ciudad.

Programa 4.12.2: Para hacer frente a los problemas de las infraviviendas de alquiler, el Departamento de Desarrollo Comunitario ofrecerá un incentivo financiero a los propietarios para que corrijan los problemas denunciados. Explorar la viabilidad de establecer un programa de cuenta de garantía bloqueada de alquileres, en el que los inquilinos puedan depositar sus alquileres en una cuenta de garantía bloqueada cuando un propietario no haya corregido las infracciones de las normas en el plazo permitido. Asociarse con organizaciones comunitarias para la divulgación, promoción y administración, en la medida de lo posible.

**Política 4.13:** Garantizar que todas las propiedades de alquiler en Huntington Park sean seguras e higiénicas mediante la realización de inspecciones de todas las unidades de alquiler nuevas y existentes. Educar y capacitar a los dueños de propiedades de alquiler sobre las mejores prácticas para la gestión de la propiedad. Conectar a los propietarios con los recursos para los dueños de propiedades de alquiler para ayudar con las reparaciones y mejoras.

Programa 4.13.1: Para 2024, el Departamento de Desarrollo Comunitario desarrollará una ordenanza de inspección obligatoria de alquileres que exija que todas las unidades de alquiler se registren en la ciudad y se inspeccionen para garantizar el cumplimiento de todos los códigos de construcción, incendios, salud y zonificación aplicables.

**Política 4.14:** Informar a los residentes sobre los peligros de la exposición a materiales tóxicos y contaminación en el hogar (incluidos el plomo, la contaminación atmosférica y el amianto) y sobre los recursos municipales disponibles para hacer frente a estos problemas.

Programa 4.14.1: Para junio de 2023, el Departamento de Desarrollo Comunitario desarrollará una Guía de Seguridad en el Hogar que informe a los residentes sobre las exposiciones comunes en el hogar y los recursos de la Ciudad disponibles para ayudar a resolver estos problemas.



**Política 4.15:** Proteger a los residentes actuales del desplazamiento ampliando los programas de derechos de los inquilinos, su aplicación y la asistencia jurídica necesaria para acceder a esos derechos.

Programa 4.15.1: Para 2026, el Departamento de Desarrollo Comunitario evaluará la viabilidad de adoptar medidas para proteger a los residentes de los desplazamientos, incluyendo, entre otras, las siguientes

- Adoptar una zonificación en beneficio de la comunidad u otra estrategia de recuperación del valor del suelo
- Adopción de requisitos de sustitución en zonas de crecimiento específicas, como estaciones de tránsito, corredores de tránsito, zonas ricas en empleo y vivienda, centros urbanos y zonas o políticas de revitalización, y en emplazamientos identificados para dar cabida a las necesidades de vivienda de los hogares con ingresos más bajos.
- Adoptar normativas que exijan la concesión del primer derecho de retorno a los residentes actuales y políticas de realojamiento que incluyan los gastos de mudanza.

## POLÍTICAS Y PROGRAMAS RELACIONADOS

### **Política de Elementos de Vivienda 1.1**

Promover oportunidades de propiedad de vivienda para hogares de ingresos bajos y moderados a través de programas de asistencia para compradores de vivienda o requisitos de vivienda inclusivos que se aplican a los proyectos de propiedad.

### **Política de Elementos de Vivienda 1.2**

Facilitar el desarrollo de viviendas que faltan (unidades de vivienda accesorias, dúplex, tríplex y subdivisiones de lotes pequeños consistentes con la ley estatal) para proporcionar oportunidades de vivienda asequible en vecindarios existentes.

### **Política del Elemento de Vivienda 1.4**

Proporcionar vivienda para personas con necesidades especiales, incluidas las personas con discapacidades, hogares grandes y personas mayores, mediante el uso de incentivos de zonificación, dedicación de fondos y estándares de diseño flexibles y / u objetivos.

### **Política de Elementos de Vivienda 2.2**

Mantener controles de asequibilidad en las unidades de vivienda asistidas por el gobierno en la Ciudad, a través de la dedicación de fondos y asociaciones con proveedores de vivienda sin fines de lucro para adquirir y preservar unidades en proyectos con controles de asequibilidad que expiran.

### **Política de Elementos de Vivienda 2.3**

Promover viviendas seguras mediante el desarrollo de programas que subsidien la rehabilitación de estructuras residenciales que son deficientes o en mal estado, proporcionar fondos de rehabilitación para adiciones de habitaciones para aliviar el hacinamiento y completar otras mejoras necesarias en el hogar.



## **Política de Elementos de Vivienda 2.4**

Fortalecer los vecindarios a través de una asociación con organizaciones sin fines de lucro en la adquisición y rehabilitación de propiedades deterioradas y la provisión de viviendas asequibles a largo plazo.

## **Política del Elemento de Vivienda 2.5**

Promover viviendas de alquiler de calidad y estrategias para abordar las condiciones deficientes de las unidades. Establecer procedimientos para usar el programa de Cumplimiento del Código existente de la Ciudad para responsabilizar a los propietarios por las reparaciones de viviendas de alquiler. Dedique fondos a la rehabilitación de viviendas de alquiler y conecte a los propietarios de propiedades de alquiler con violaciones del código con programas de financiamiento.

## **Política de Elementos de Vivienda 2.7**

Asegúrese de que todas las propiedades de alquiler en Huntington Park sean seguras y sanitarias mediante la realización de inspecciones de todas las unidades de alquiler nuevas y existentes. Educar y capacitar a los propietarios de propiedades de alquiler sobre las mejores prácticas para la administración de propiedades. Conecte a los propietarios con recursos para que los propietarios de propiedades de alquiler ayuden con las reparaciones y mejoras.

## **Política de Elementos de Vivienda 2.8**

Informar a los residentes sobre los peligros del material tóxico en el hogar y la exposición a la contaminación (incluyendo plomo, contaminación del aire, asbestos) y los recursos de la Ciudad disponibles para abordar estos problemas.

## **Política del Elemento de Vivienda 2.10**

Proteger a los residentes existentes del desplazamiento mediante la expansión de los programas de derechos de los inquilinos, la aplicación de la ley y la asistencia legal necesaria para acceder a esos derechos.

- Programa de Elementos de Vivienda 1
  - Acción 1-1 Programa de Compradores de Vivienda por Primera Vez
  - Acción 1-2 Programa de Asistencia Hipotecaria
  - Acción 1-3 Programas para compradores de vivienda del condado de Los Ángeles
- Programa de Elementos de Vivienda 3 Hogares Seguros y Sanitarios
  - Acción 3-1 Aplicación del Código
  - Acción 3-2 Inspecciones de alquiler
  - Acción 3-3 Programa de cuenta de depósito en garantía de alquiler
  - Acción 3-4 Guía de seguridad en el hogar
  - Acción 3-5 Subvenciones seguras en el hogar



- Programa de Elementos de Vivienda 4 Rehabilitación de Viviendas
- Programa de Elementos de Vivienda 13 Promoción afirmativa de la Vivienda Justa
  - Acción 13-1 Protegiendo a los residentes existentes del desplazamiento

## ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD DE LA INMUNIDAD

### **Objetivo 5: Salvaguardar la salud de los residentes y promover oportunidades para la actividad física en Huntington Park.**

**Política 5.1:** Crear conciencia sobre los riesgos locales de asma y las estrategias de mitigación en el hogar para reducir los riesgos de asma en niños y adultos jóvenes.

Programa 5.1.1: En el año 2023, el Departamento de Desarrollo Comunitario publicará un documento informativo que describa el mayor riesgo local de asma y las estrategias de mitigación en el hogar para reducir este riesgo en niños y adultos jóvenes. Este documento se enviará a las residencias locales y se publicará en la página web de la Ciudad en inglés y español.

**Política 5.2:** Ampliar la disponibilidad y accesibilidad de los programas de recreación pública patrocinados por la Ciudad para garantizar que haya oportunidades de actividad física para todos los grupos demográficos en Huntington Park, incluidos los jóvenes, las personas mayores y los residentes discapacitados.

Programa 5.2.1: Realizar una evaluación de los programas de recreación a través del Departamento de Parques y Recreación para identificar cualquier subgrupo local que no tenga programas adaptados a sus necesidades.

**Política 5.3:** Asegúrese de que todos los parques y espacios abiertos de Ciudad sean seguros para el uso de los residentes mediante la evaluación y modernización de las instalaciones existentes con iluminación adecuada, equipos de juegos infantiles, artículos de tocador y espacios verdes.

Programa 5.3.1: A partir del año 2023, realice una auditoría anual de las instalaciones existentes del parque para identificar mejoras y mejoras específicas que se priorizarán durante el próximo año fiscal. Publicar la auditoría en inglés y español en la página web de la Ciudad.

Programa 5.3.2: Para el 2025, Realizar un examen del Maestro de Parques y Recreación de la Comunidad para identificar nuevas prioridades para la comunidad de Huntington Park, con un enfoque en las áreas desatendidas en la parte occidental de la ciudad.

**Política 5.4:** Desarrollar recursos y programas de educación nutricional patrocinados por Ciudad para reforzar la salud de los residentes de Huntington Park.



Programa 5.4.1: Para 2025, Establecer una campaña de educación nutricional que incluya cursos de cocina nutricional, colaboración con mercados de agricultores y utilización de huertos comunitarios. Buscar una asociación con el Departamento de Salud Pública de Los Ángeles.

**Política 5.5:** Mejorar la transitabilidad a través de la ciudad mejorando la calidad de las aceras y la accesibilidad peatonal a la hora de la implementación de las políticas y programas descritos en el Plan Completo de Calles existente.

Programa 5.5.1: Adoptar una Resolución de Rutas Seguras a la Escuela como se recomienda en el Programa de Lanzamiento de Rutas Seguras a la Escuela 2019.

**Política 5.6:** Colaborar con las escuelas locales para difundir materiales informativos en una variedad de idiomas que fomenten el uso de la transportación activa en las zonas escolares.

**Política 5.7:** Apoyar el transporte activo mediante la expansión del dosel arbóreo y la vegetación vegetal en la industria mediante el desarrollo de una iniciativa de ecologización urbana para el año 2025.

Programa 5.7.2: Para 2024, la División de Mantenimiento del Paisaje desarrollará una plataforma de informes de Mantenimiento de Árboles de calle a través de la página web de la Ciudad para permitir a los residentes informar sobre los árboles que requieren mantenimiento.

**Política 5.8:** Mitigue la gravedad de los riesgos para la salud asociados con el asma no diagnosticada al asociarse con las escuelas primarias locales para desarrollar un programa de detección de asma en la escuela.

Programa 5.8.1: El Departamento de Desarrollo Comunitario coordinará con el Departamento de Salud Pública de Los Ángeles y el Distrito Escolar Unificado de Los Ángeles para desarrollar un programa de detección de asma en la escuela en las escuelas primarias locales.

Programa 5.8.2: El Departamento de Desarrollo Comunitario coordinará con el Departamento de Salud Pública de Los Ángeles y el Distrito Escolar Unificado de Los Ángeles para desarrollar un sistema en toda la Ciudad para manejar los días escolares con mala calidad del aire.

**Política 5.9:** Explore la viabilidad de desarrollar clínicas locales de bomberos, que ofrecen servicios gratuitos de atención médica primaria y preventiva, en las dos estaciones de bomberos ubicadas en Huntington Park.

**Política 5.10:** Amplíe la ruta del autobús de tránsito Huntington Park Express para dirigir el transporte a clínicas y hospitales de la ciudad.

Consulte Programa 2.3.3



## POLÍTICAS Y PROGRAMAS RELACIONADOS

### **Política de Elementos de Vivienda 5.8**

Promover el desarrollo de infraestructura y servicios de transporte activo en toda la ciudad.

- Programa de Elementos de Vivienda 14, Actualizaciones de Planificación Integral
  - Acción 14-3 Planificación activa del transporte

## COMPROMISO CÍVICO

### **Objetivo 6: Cultivar la equidad y el empoderamiento en Huntington Park a través de un compromiso cívico amplio e inclusivo.**

**Política 6.1:** El Departamento de Comunicaciones publicará todos los materiales de divulgación y recursos públicos publicados por la Comunidad en inglés y español.

**Política 6.2:** Proporcionar servicios de traducción, previa solicitud, en todas las reuniones públicas que incluyan servicios para aquellos que hablan español, chino mandarín, tagalo y lenguaje de señas estadounidense.

Programa 6.2.1: El Departamento de Desarrollo Comunitario y el Departamento de Comunicaciones publicarán instrucciones para solicitar servicios de traducción en la página web de la Reunión de la Comunidad y en todos los documentos de notificación de la reunión.

**Política 6.3:** El Departamento de Desarrollo Comunitario y el Departamento de Comunicaciones establecerán asociaciones estratégicas con líderes comunitarios de confianza y organizaciones locales sin fines de lucro para garantizar que la participación de la comunidad llegue a facetas amplias y diversas de la comunidad.

**Política 6.4:** El Departamento de Comunicaciones se asegurará de que las reuniones comunitarias se lleven a cabo a tiempo y en lugares que sean accesibles para diversos miembros de la comunidad en Huntington Park.

**Política 6.5:** El Departamento de Desarrollo Comunitario establecerá una comprensión de las necesidades únicas de todos los residentes en Huntington Park, especialmente aquellos que están subrepresentados, organizando una serie de talleres centrados en aprender sobre las prioridades de la comunidad.

Programa 6.5.1: Entre los años 2022 y 2023, se forma un Barrio Workshop Series, que implica talleres en los diversos barrios de Huntington Park. La Serie de Talleres Vecinales se centrará en identificar las prioridades comunitarias de los residentes dentro de diferentes áreas de la ciudad.

Programa 6.5.2: Utilizando la Serie de Talleres de Vecindario, desarrolle Planes de Vecindario que sirvan para delinear proyectos a pequeña escala, como mejoras específicas en las aceras o jardines comunitarios, que puedan apoyar las necesidades únicas de cada vecindario de Huntington Park.



**Política 6.6:** Asóciese con las escuelas locales para difundir materiales de participación para las reuniones y programas de la Ciudad a través de folletos para estudiantes.

**Política 6.7:** Continuar reuniéndose con el Comité Asesor de Justicia Ambiental durante la vida útil del Elemento de Justicia Ambiental para ayudar a monitorear la implementación de los programas y políticas descritos en el documento.

Programa 6.7.1: Para 2023, el Departamento de Desarrollo Comunitario establecerá un Comité Asesor de Justicia Ambiental como un cuerpo permanente para ayudar a monitorear la implementación del Elemento de Justicia Ambiental por parte de la Ciudad.

Programa 6.7.2: El Departamento de Desarrollo Comunitario de la Ciudad publicará un informe anual sobre el estado de la implementación de las políticas y programas del Elemento de Justicia Ambiental como parte del Informe Anual del Plan General. El Comité Asesor de Justicia Ambiental revisará el componente de Justicia Ambiental del Informe Anual del Plan General para garantizar que continúen los esfuerzos hacia la implementación de políticas.

**Política 6.8:** Establecer un programa de capacitación en Diversidad, Equidad e Inclusión para el año 2024 para fomentar interacciones equitativas e informadas entre el personal de la Ciudad y los miembros de la comunidad.

**Política 6.9:** Difundir un boletín trianual de la Ciudad para informar a los residentes sobre los proyectos comunitarios actuales y las últimas actualizaciones en las operaciones de la ciudad.

Programa 6.9.1: A partir de 2023, el Departamento de Comunicaciones desarrollará un boletín trianual para informar a los residentes sobre las noticias y operaciones de la Ciudad.

**Política 6.10:** Asegurar que las comunidades indígenas locales estén invitadas a participar en eventos de participación comunitaria sobre temas que puedan afectar los recursos tribales y/o los miembros de la comunidad indígena local.



Esta página se dejó en blanco intencionalmente.



# CIUDAD DE HUNTINGTON PARK PLAN GENERAL



**APÉNDICE EJ  
INFORME TÉCNICO DE  
JUSTICIA AMBIENTAL**

# TABLA DE CONTENIDO

---

1	Introducción .....	1
1.1	Historial.....	1
1.2	Definición de Comunidades en Desventaja .....	2
1.3	Metodología CalEnviroScreen 4.0.....	2
1.4	Metodología Específica Localmente .....	7
1.5	Comunidades Desfavorecidas en Huntington Park .....	7
1.6	Participación de la Comunidad.....	8
2	Determinantes de la Justicia Ambiental .....	11
2.1	Exposición a Contaminantes y Calidad del Aire .....	11
2.2	Exposición a la Contaminación por Sección Censal .....	12
2.3	Indicadores de Exposición de CalEnviroScreen .....	15
2.4	Indicadores de Efectos Ambientales de CalEnviroScreen .....	18
2.5	Instalaciones Públicas.....	25
2.6	Parques, Escuelas y Centros Culturales .....	25
2.7	Carries de Bicicleta .....	26
2.8	Transporte Público.....	28
2.9	Acceso a Comida .....	29
2.10	Inseguridad Alimenticia .....	29
2.11	Desiertos Alimenticios.....	30
2.12	Hogares Seguros y Sanitarios.....	31
2.13	Carga de Costos, Superpoblación y Antigüedad de las Viviendas.....	33
2.14	Sobre población.....	36
2.15	Actividad Física.....	36
2.16	Aptitud Física .....	37
2.17	Demografía de la Salud.....	37
2.18	Compromiso Cívico o Comunitario.....	39
2.19	Población por Edad .....	40
2.20	Aislamiento Lingüístico .....	41
3	Resultados Clave.....	46
4	Referencias .....	49



## **Tablas**

Tabla 1	Descripción General de la Puntuación Integral de CalEnviroScreen .....	5
Tabla 2	Estado de Logro Del Estado de CARB (Condado de Los Ángeles) .....	12
Tabla 3	Puntuacionesjes de Carga de Contaminación de CalEnviroScreen.....	13
Tabla 4	Puntuaciones del Porcentaje del Indicador de Exposición .....	18
Tabla 5	Indicadores del Efecto del Medio Ambiente de CalEnviroScreen .....	21
Tabla 6	Demografía de la Edad de la Población (Huntington Park).....	41
Tabla 7	Aislamiento Lingüístico (Huntington Park).....	43
Tabla 8	Tazas de Pobreza y Desempleo .....	45

## **Figuras**

Figura 1	20 Indicadores CalEnviroScreen Agrupados en dos Categorías .....	4
Figura 2	CalEnviroScreen Comunidades Desfavorecidas (DAC) Designadas en Huntington Park.....	6
Figura 3	Comunidades de Bajos Ingresos en Huntington Park.....	9
Figura 4	Comunidades Desfavorecidas Específicas Localmente (LS-DAC) en Huntington Park.....	10
Figura 5	Porcentaje de Carga de Contaminación en Huntington Park .....	14
Figura 6	Sitios de Desechos Sólidos en Huntington Park (Identificados en CalEnviroScreen) .....	22
Figura 7	Amenazas de Aguas Subterráneas en Huntington Park (Identificado en CalEnviroScreen) .....	23
Figura 8	Sitios de Desechos Peligrosos en Huntington Park (Identificados en CalEnviroScreen) .....	24
Figura 9	Acceso a Parques .....	27
Figura 10	Diseño de “Desierto de Comida” en Huntington Park .....	32
Figura 11	Carga de Vivienda en Huntington Park .....	34
Figura 12	Pago Excesivo por Parte de los Inquilinos en Huntington Park .....	35
Figura 13	Porcentajes de Asma en Huntington Park.....	38



# **1 INTRODUCCIÓN**

---

El siguiente informe proporciona un análisis técnico del contexto de justicia ambiental en la ciudad de Huntington Park. El informe fue desarrollado para guiar la creación del Elemento de Justicia Ambiental de Huntington Park, de acuerdo con la legislación estatal más reciente. La Sección 65302 del Código del Gobierno de California amplió los requisitos obligatorios del Plan General al exigir un énfasis en el rol de la justicia ambiental en la planificación urbana. Se requiere que las ciudades adopten un Elemento de Justicia Ambiental como parte del Plan General. Para informar políticas y programas relacionados con la justicia ambiental, las agencias públicas deben evaluar el contexto de justicia ambiental existente para su jurisdicción. La evaluación del contexto de justicia ambiental para la ciudad de Huntington Park se proporciona a continuación.

## **1.1 HISTORIAL**

Históricamente, se ha demostrado que los impactos ambientales negativos afectan de manera desproporcionada a las poblaciones marginadas, incluidas las minorías raciales, étnicas y socioeconómicas (CEJA 2017). Como resultado, las poblaciones afectadas de manera desproporcionada pueden enfrentar una variedad de impactos ambientales que incluyen una mayor exposición a contaminantes del aire, agua potable insegura e instalaciones/estructuras contaminadas, al mismo tiempo que tienen un acceso relativamente limitado a los recursos públicos. Este contexto desigual asociado con externalidades ambientales negativas se ha atribuido a políticas locales discriminatorias, tendencias de planificación del uso de la tierra, deficiencias en la aplicación y falta de participación equitativa de la comunidad.

La Justicia Ambiental es un concepto centrado en abordar los determinantes sistémicos de la carga ambiental desigual que se impone a las comunidades desfavorecidas, especialmente a las poblaciones minoritarias. Los esfuerzos hacia la justicia ambiental han tenido como objetivo mejorar el estado de las comunidades desfavorecidas a través de decisiones políticas y de planificación efectivas. En California, se estableció la Ley de Planificación para Comunidades Saludables de 2016 (Proyecto de Ley del Senado 1000) para abordar el papel de la justicia ambiental en la práctica de planificación local y regional. Formalmente, la ley de California define la "justicia ambiental" como el trato justo de personas de todas las razas, culturas e ingresos con respecto al desarrollo, adopción, implementación y cumplimiento de leyes, reglamentos y políticas ambientales (Código de Gobierno, Sección 65040.12subdivisión. (e)). A través del Proyecto de Ley 1000 del Senado, ahora se requiere que las jurisdicciones identifiquen comunidades de justicia ambiental (llamadas "comunidades desfavorecidas") dentro de su área de planificación e incorporen la justicia ambiental en sus planes generales.



## **1.2 DEFINICIÓN DE COMUNIDADES EN DESVENTAJA**

El Proyecto de Ley del Senado 535 define a las comunidades desfavorecidas como áreas desproporcionadamente afectadas por la contaminación ambiental y otros peligros que pueden provocar efectos negativos para la salud pública, exposición o degradación ambiental y/o áreas con concentraciones de personas de bajos ingresos, alto desempleo, bajos niveles de propiedad de vivienda, alta carga de alquiler, poblaciones sensibles o bajos niveles de educación. Para definir las comunidades desfavorecidas locales, la Oficina de Planificación e Investigación recomienda utilizar la herramienta CalEnviroScreen para identificar las comunidades desfavorecidas designadas por CalEPA.

Además, la Oficina de Planificación e Investigación (OPR, por sus siglas en inglés) recomienda aplicar una metodología localmente específica para detectar más áreas desfavorecidas. Ambas metodologías se aplicaron a Huntington Park y se describen a continuación.

## **1.3 METODOLOGÍA CALENVIROSCREE 4.0**

CalEPA (Agencia de Protección Ambiental de California) ha desarrollado la herramienta CalEnviroScreen para identificar comunidades desfavorecidas en todo California. La herramienta utiliza datos ambientales, de salud y socioeconómicos existentes para clasificar los tramos censales en función de 20 indicadores distintos. Los 20 indicadores se agrupan en cuatro categorías de indicadores que luego se suman en dos grupos de datos primarios: carga de contaminación y características de la población. Las agrupaciones se multiplican para calcular el puntaje general de CalEnviroScreen (OHEA 2017). En general, cuanto más alta es la puntuación, más afectada se ve una comunidad por las cargas de contaminación y las vulnerabilidades de la población. Las comunidades desfavorecidas designadas son aquellas comunidades que obtuvieron puntajes dentro del 25 por ciento más alto de las secciones censales en California (puntuaciones de porcentajes de CalEnviroScreen de 75 o más). Los indicadores en cada grupo se muestran en la Figura 1. Los indicadores se agrupan de la siguiente manera:

### **CARGA DE CONTAMINACION**

- Las exposiciones se basan en mediciones de diferentes tipos de contaminación con los que las personas pueden entrar en contacto.
- Los efectos ambientales se basan en la ubicación de las sustancias químicas tóxicas en las comunidades o cerca de ellas.

### **CARACTERISTICAS DE LA POBLACION**

- Poblaciones sensibles son indicadores que miden el número de personas en una comunidad que pueden verse más gravemente afectadas por la contaminación debido a su edad o estado de salud.



- Factores Socioeconómicos son indicadores basados en condiciones que pueden aumentar el estrés de las personas o dificultar una vida saludable y hacerla más sensibles a los efectos de la contaminación.

## RESULTADOS DE CALENSCREEN PARA HUNTINGTON PARK

El área de planificación de la ciudad de Huntington Park se compone de las siguientes 26 secciones censales que se muestran en la Figura 2. Los números de las secciones censales se han truncado de su nomenclatura completa de diez dígitos (60375xxxx).

- |                 |                  |                  |                  |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| 1. Tracto 32500 | 8. Tracto 32605  | 15. Tracto 33106 | 22. Tracto 34803 |
| 2. Tracto 33501 | 9. Tracto 32604  | 16. Tracto 33107 | 23. Tracto 34804 |
| 3. Tracto 33502 | 10. Tracto 32603 | 17. Tracto 33202 | 24. Tracto 35300 |
| 4. Tracto 33503 | 11. Tracto 32700 | 18. Tracto 33203 | 25. Tracto 34900 |
| 5. Tracto 33201 | 12. Tracto 33002 | 19. Tracto 34502 | 26. Tracto 34700 |
| 6. Tracto 33105 | 13. Tracto 33103 | 20. Tracto 34501 |                  |
| 7. Tracto 32606 | 14. Tracto 33104 | 21. Tracto 34802 |                  |



**Figura 1 20 Indicadores CalEnviroScreen Agrupados en dos Categorías**



Figura 2 Representa todas las secciones censales dentro del área de planificación de Huntington Park que recibieron un puntaje de porcentaje de CalEnviroScreen igual o superior al umbral del porcentaje 75 en Huntington Park. Estas secciones censales califican como comunidades desfavorecidas designadas. Como se muestra en la Figura 2, CalEnviroScreen designa a todas las secciones censales menos una en el área de planificación de Huntington Park como Comunidades Desfavorecidas (DAC). Los resultados de aplicar la metodología CalEnviroScreen 4.0 para definir las comunidades desfavorecidas en Huntington Park indican que la ciudad está colectivamente agobiada por la contaminación y las características de la población en relación con el resto de California. El único sector censal en el área de planificación que no califica como Comunidades Desfavorecidas (DAC) designado



por CalEnviroScreen es el Sector Censal 34700, ubicado en la esfera de influencia (SOI) de la ciudad al sur de la ciudad.

El puntaje de porcentaje de CalEnviroScreen para el tramo censal que no es Comunidades Desfavorecidas (DAC) en el área de planificación de Huntington Park es 68. Aunque todos los tramos censales menos uno dentro de Huntington Park ha sido identificado como Comunidades Desfavorecidas (DAC) según los umbrales de CalEnviroScreen (porcentaje 75 y superior), los puntajes de porcentaje de CalEnviroScreen para los DAC designados dentro de la ciudad oscilan entre el porcentaje 75 y el porcentaje 100 según el distrito censal.

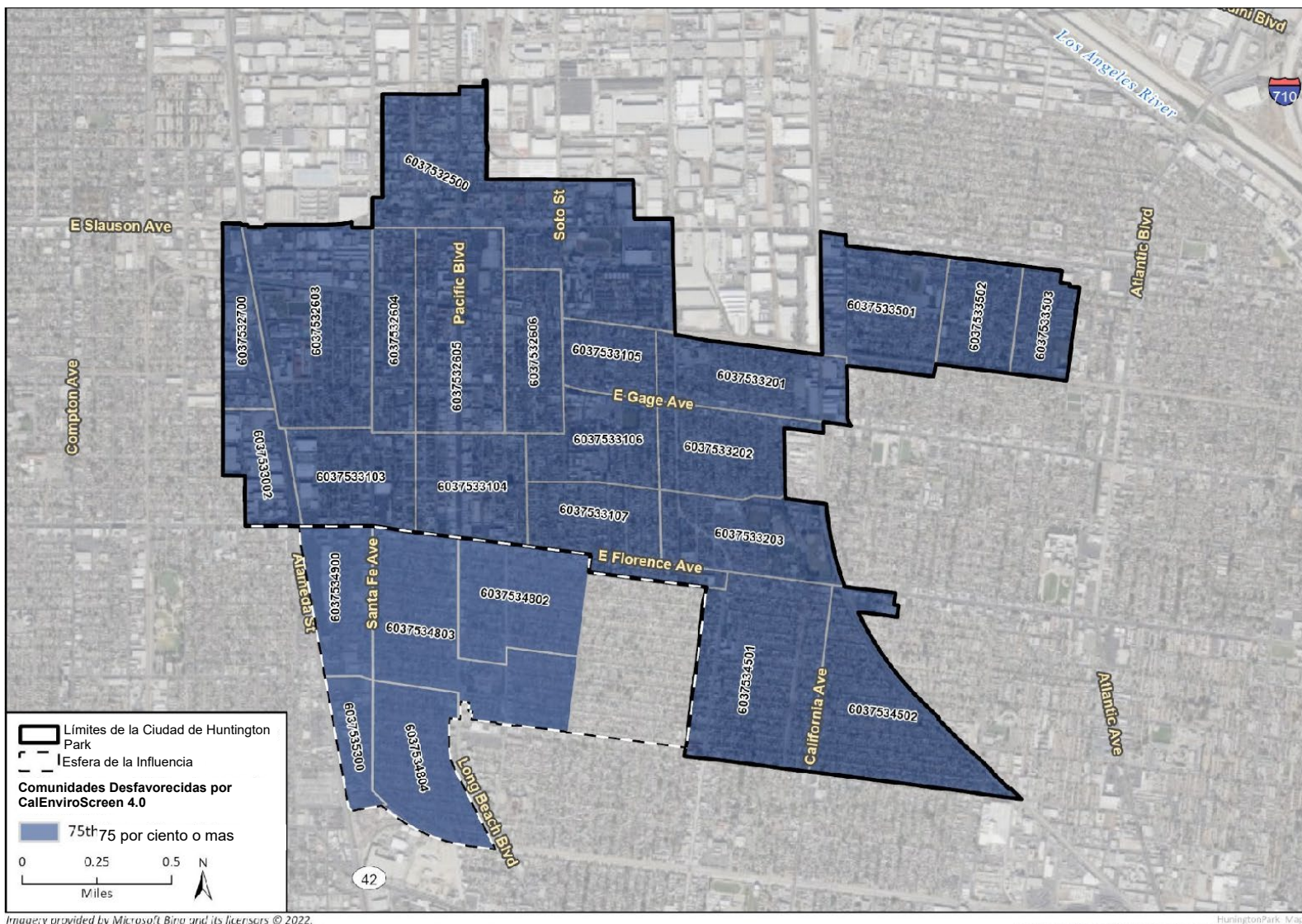
La Tabla 1 muestra el Rango Porcentaje de Puntuación de CalEnviroScreen para cada distrito censal de la ciudad

**Tabla 1 Descripción General de la Puntuación Integral de CalEnviroScreen**

Tramo Censal	Rango de Porcentaje del Puntaje General
532500	98.15
532603	98.89
532604	94.33
532605	91.53
532606	93.03
532700	97.45
533002	98.93
533103	94.07
533104	80.94
533105	92.75
533106	79.36
533107	87.33
533201	92.15
533202	88.77
533203	87.32
533501	92.18
533502	80.52
533503	85.33
534501	84.54
534502	95.93
534802	84.86
534803	88.53
534804	91.69
534900	94.25
535300	97.33
534700	68.00



**Figura 2 CalEnviroScreen Comunidades Desfavorecidas (DAC) Designadas en Huntington Park**



Imagery provided by Microsoft Bing and its licensors © 2022.

Additional data provided by CalEnviroScreen 4.0, 2022; California Air Resource Board (CARB), 2022

Dados los amplios resultados de la aplicación de la metodología CalEnviroScreen, se utilizó una metodología secundaria para este informe a fin de identificar aquellas zonas censales dentro de Huntington Park que enfrentan una carga desproporcionada de contaminación y características de población en relación con el resto de la ciudad.

## 1.4 METODOLOGÍA ESPECÍFICA LOCALMENTE

La metodología localmente especificada para identificar las Comunidades Desfavorecidas (DAC) en Huntington Park define a estas como aquellas secciones censales que se identifican como de bajos ingresos que simultáneamente enfrentan una mayor carga de contaminación en relación con todas las secciones censales de la ciudad.

Las comunidades de bajos ingresos se identificaron utilizando la definición de bajos ingresos recomendada por OPR. La clasificación OPR define a las comunidades de bajos ingresos como una sección censal con ingresos familiares iguales o inferiores al 80 por ciento del ingreso medio estatal o ingresos familiares iguales o inferiores a los ingresos familiares. Al umbral designado como de bajos ingresos por la lista de límites de ingresos estatales del Departamento de Vivienda y Desarrollo Comunitario adoptada de conformidad con la Sección 50093. La Figura 3 muestra todas las secciones censales en Huntington Park que califican como de bajos ingresos según la definición de OPR definida anteriormente.

Para identificar las comunidades que enfrentan una mayor carga de contaminación en relación con el resto de la ciudad, este informe utiliza la puntuación de carga de contaminación de CalEnviroScreen y adopta un umbral de importancia establecido en 75. Se considera que todas las secciones censales locales con un puntaje de carga de contaminación de CalEnviroScreen en o por encima del porcentaje 75 enfrentan una mayor carga de contaminación en relación con todas las secciones censales de la ciudad.

A los efectos de este informe, las secciones censales dentro de Huntington Park que cumplen con ambos; la definición de bajos ingresos y la definición de mayor contaminación cargada, tal como se definió anteriormente, se consideran Comunidades Desfavorecidas Específicas Locales (LS-DAC). La Figura 4 muestra LS-DAC dentro de Huntington Park.

## 1.5 COMUNIDADES DESFAVORECIDAS EN HUNTINGTON PARK

Como se mencionó anteriormente, tanto la metodología CalEnviroScreen como la metodología LS-DAC se aplicaron a Huntington Park para identificar una lista completa de comunidades locales que se ven afectadas de manera desproporcionada por las cargas ambientales y poblacionales. Todas menos una sección censal en Huntington Park ha calificado como desfavorecidas según las dos



metodologías descritas anteriormente, esta sección censal es la Sección censal 34700. Dado que el Distrito Censal 34700 era el único distrito censal de la ciudad que no calificaba como desfavorecido, se realizó un análisis enfocado para evaluar las condiciones únicas de esta comunidad. Dentro de este análisis, se determinó que el Distrito Censal 34700 tiene niveles significativamente elevados (percentil 75 y superior) de tres contaminantes que merecen una mayor atención. Estos contaminantes elevados incluyen partículas 2.5 (PM 2.5), plomo de la vivienda y liberación tóxica. Por lo tanto, el Distrito Censal 34700 ha sido incluido como una comunidad desfavorecida, consistente con todas las demás secciones censales en Huntington Park.

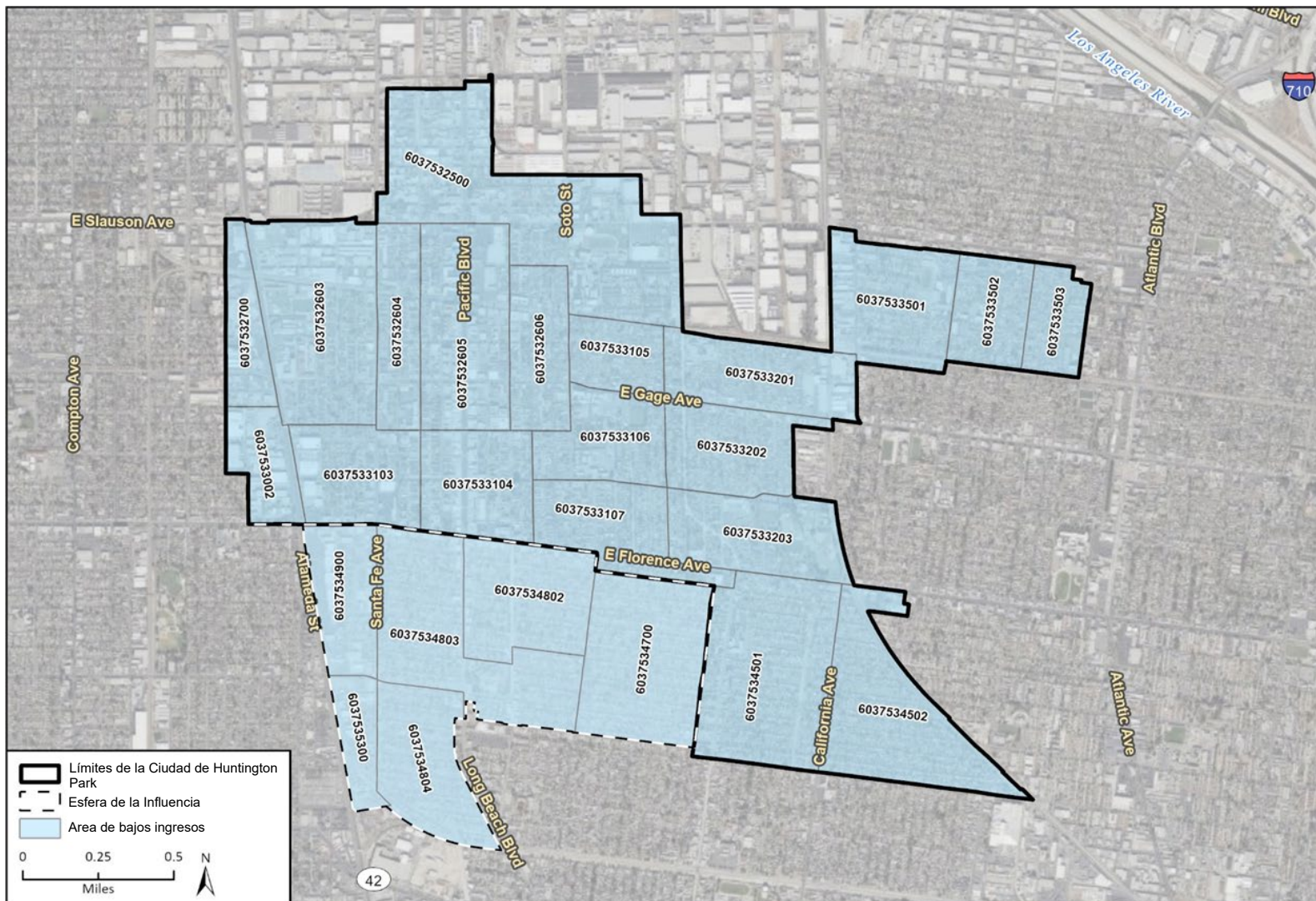
Dado que todas las secciones censales en Huntington Park califican como desfavorecidas, este informe incluye una evaluación de los impactos ambientales y poblacionales para toda el área de planificación de Huntington Park.

## **1.6 PARTICIPACIÓN DE LA COMUNIDAD**

El análisis de las comunidades desfavorecidas en este informe se desarrolló simultáneamente con una serie de actividades de participación comunitaria, incluida una encuesta pública, un comité asesor y dos talleres comunitarios. La información contenida en este informe se complementó y revisó a través de los diversos esfuerzos de participación de la comunidad para garantizar que el análisis sea consistente con la comprensión de la comunidad y que se incorporen los detalles recopilados a través de los aportes del público.



**Figura 3 Comunidades de Bajos Ingresos en Huntington Park**



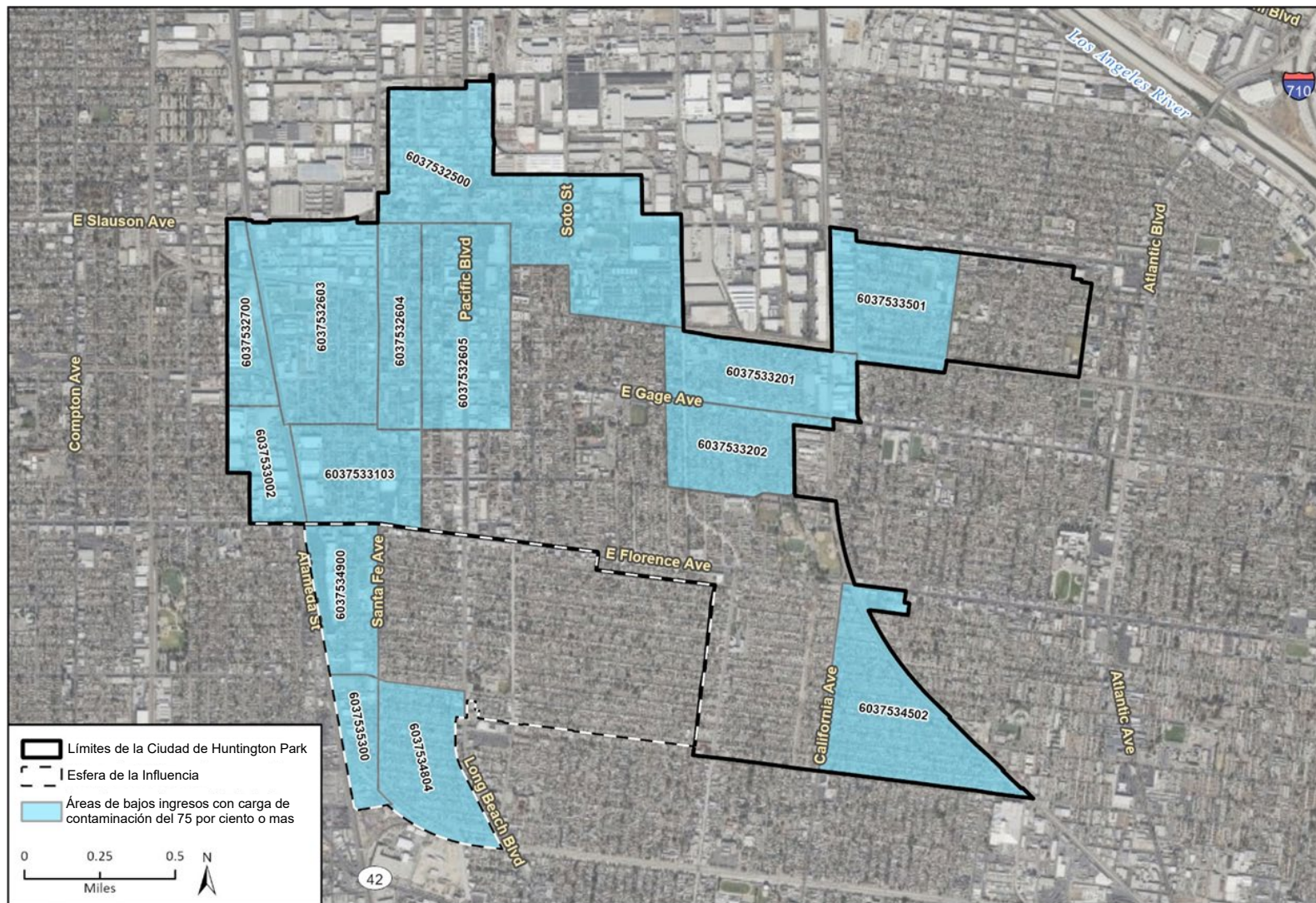
Imagery provided by Microsoft Bing and its licensors © 2022. Additional data provided by Priority Population Investments 4.0, 2022.

\* CalEPA uses two thresholds to identify low income areas: 1) household median incomes at or below 80 percent of the statewide median income (\$78,672), or 2) household incomes at or below the threshold designated as low income by the HCD's list of state income limits.

HuntingtonPark\_Map  
Fig. 2 Low-Income Areas in Huntington Park



**Figura 4 Comunidades Desfavorecidas Específicas Localmente (LS-DAC) en Huntington Park**



Imagery provided by Microsoft Bing and its licensors © 2022. Additional data provided by CalEnviroScreen 4.0, 2022; California Air Resource Board (CARB), 2022; Priority Population Investments 4.0, 2022.

\* CalEPA uses two thresholds to identify low income areas: 1) household median incomes at or below 80 percent of the statewide median income (\$78,672), or 2) household incomes at or below the threshold designated as low income by the HCD's list of state income limits.

HuntingtonPark\_Map

Fig 3 Disadvantaged Communities in Huntington Park



## **2 DETERMINANTES DE LA JUSTICIA AMBIENTAL**

---

El impacto negativo de los peligros ambientales y la contaminación en las comunidades de California se puede medir en siete áreas de enfoque clave. Estas áreas de enfoque abarcan la gama de factores ambientales que pueden influir en el estado de salud de una persona, se conocen como los determinantes ambientales de la salud (Sección 65302 del Código de Gobierno de California) El análisis a continuación describe los determinantes ambientales de la salud que afectan a la ciudad de Huntington Park. Los impactos se evalúan en las siguientes áreas determinantes ambientales:

1. Exposición a la contaminación y calidad del aire
2. Instalaciones públicas
3. Acceso a Comida
4. Hogares seguros y sanitarios
5. Actividad Física y Salud Pública
6. Participación cívica y comunitaria

### **2.1 EXPOSICIÓN A CONTAMINANTES Y CALIDAD DEL AIRE**

La exposición a contaminantes es un determinante ambiental de la salud que puede afectar desproporcionadamente a las comunidades desfavorecidas (Organización Mundial de la Salud - OMS 2016). Huntington Park se encuentra dentro de South Coast Air Basin. La calidad del aire es una forma primaria de contaminación dentro de la cuenca. CARB es la agencia responsable de establecer estándares de calidad del aire y evaluar el logro regional de estos estándares. En 2022, el condado de Los Ángeles tenía una designación estatal de no logro para el ozono y las partículas (PM10 y PM), lo que indica que el condado no cumplía con los estándares estatales para esos tipos de contaminantes del aire.

La exposición a partículas y ozono se asocia con asma agravada, disminución de la función pulmonar y otras afecciones respiratorias. La Tabla 2 muestra el estado de logro para el Condado de Los Ángeles en todos los contaminantes de criterio medidos.



**Tabla 2 Estado de Logro Del Estado de CARB (Condado de Los Ángeles)**

Criterios Contaminantes	Logro Estatal
Ozono	No logro
PM 10	No logro
PM 2.5	No logro
Monóxido de carbono	Logro
Dióxido de nitrógeno	Logro
Dióxido de azufre	Logro
Sulfatos	Logro
Conducir	Logro
Sulfuro de hidrógeno	Sin clasificar <sup>1</sup>
Visibilidad Reducción de partículas	Sin clasificar

<sup>1</sup> Cuando la junta estatal considere que los datos no son suficientes para determinar el estado de logro o no logro de una cuenca aérea, la junta estatal identificará la cuenca aérea como no clasificada (Código de Gobierno Capítulo 3. Poderes y deberes generales [Artículos 39600 - 39619.8]).

Fuente: Junta de Recursos del Aire de California (CARB). Estado de logro por condado. Año 2022

## 2.2 EXPOSICIÓN A LA CONTAMINACIÓN POR SECCIÓN CENSAL

La Tabla 3 presenta los puntajes de Carga de Contaminación de CalEnviroScreen para todos los tractos asociados en Huntington Park. La puntuación de la carga de contaminación se calcula utilizando una serie de indicadores de exposición e indicadores de efectos ambientales que se basan en mediciones de varios tipos de contaminación que las personas pueden entrar en contacto dentro de su entorno.

En Huntington Park, un número significativo de secciones censales tienen un porcentaje de carga de contaminación que excede el porcentaje 75. Solo doce de las veintiséis secciones censales dentro del área de planificación de Huntington Park obtuvieron puntajes más bajos que el porcentaje 75 para la carga de contaminación. Los puntajes elevados de la carga de contaminación indican que las secciones censales de Huntington Park tienen una exposición significativa a la contaminación ambiental en relación con el promedio estatal. La Figura 5 muestra los puntajes del porcentaje de carga de contaminación para las secciones censales en Huntington Park. Las secciones censales en Huntington Park con la menor carga de contaminación se encuentran principalmente en el centro del área de planificación, mientras que las secciones censales con los porcentajes de carga de contaminación más altos tienden a ubicarse en las periferias del área de planificación. Esto puede deberse a la ubicación de los usos de fabricación en las periferias de la ciudad, así como al sitio de las principales carreteras interurbanas a lo largo de los bordes de la ciudad. En el informe se incluye una evaluación detallada de la exposición a la contaminación basada en la sección censal.

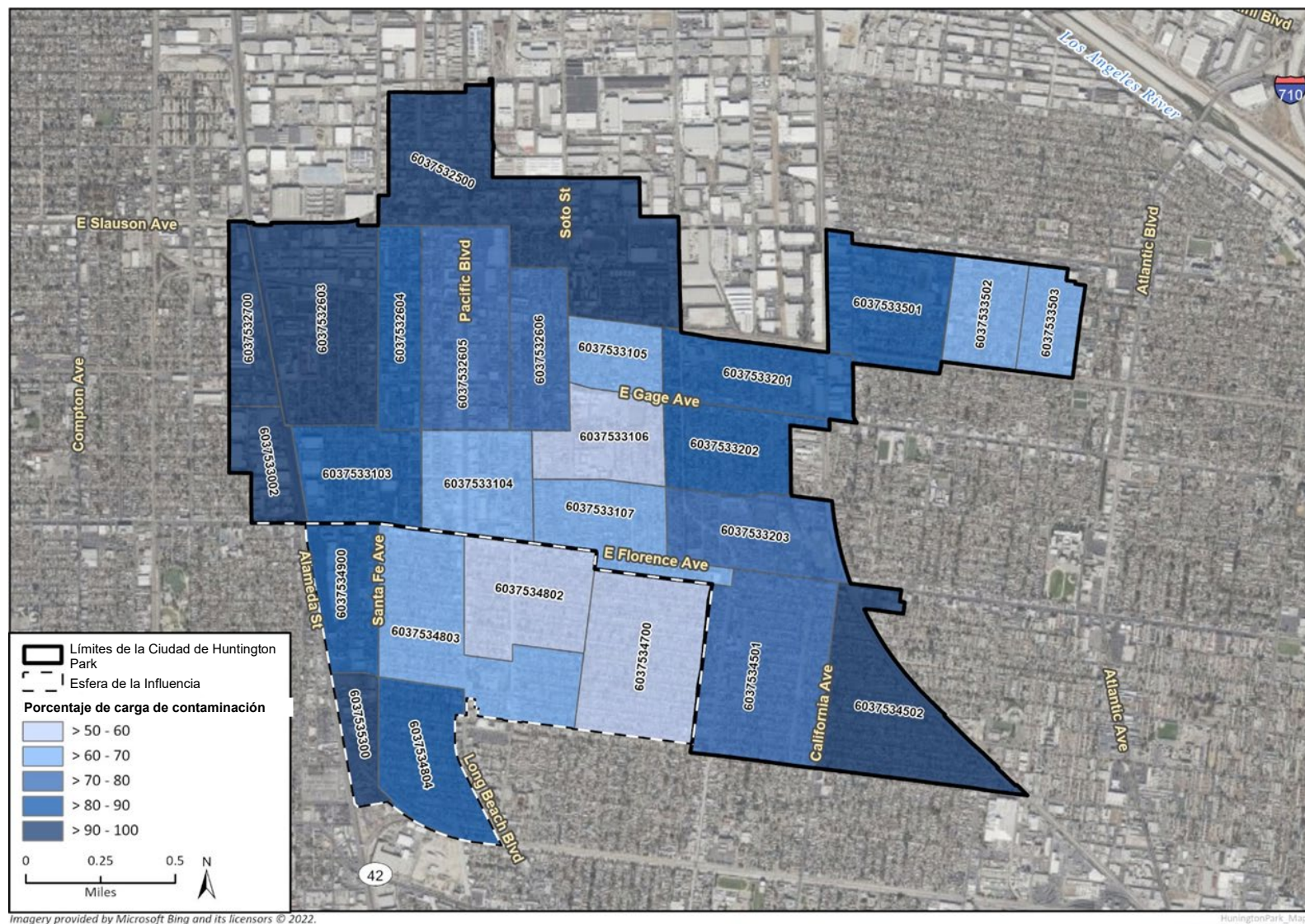


**Tabla 3 Puntuaciones de Carga de Contaminación de CalEnviroScreen**

Sección Censal	Porcentaje de Carga de Contaminación
532500	98.62
532603	94.06
532604	85.05
532605	78.22
532606	72.81
532700	95.36
533002	94.84
533103	88.84
533104	60.87
533105	66.88
533106	57.54
533107	64.32
533201	83.48
533202	80.01
533203	73.48
533501	87.67
533502	68.92
533503	68.70
534501	70.28
534502	91.03
534802	52.98
534803	68.24
534804	83.83
534900	88.69
535300	94.10
534700	55.00
Fuente: CalEnviroScreen 4.0, 2022	



**Figura 5 Porcentaje de Carga de Contaminación en Huntington Park**



## 2.3 INDICADORES DE EXPOSICIÓN DE CALENVIROSCREEN

- **Ozono.** El ozono a nivel del suelo se crea por las reacciones químicas entre los óxidos de nitrógeno y los compuestos orgánicos volátiles producidos por automóviles, plantas de energía y operaciones industriales (CalEnviroScreen 2021). Se sabe que la contaminación por ozono desencadena sibilancias y dificultad para respirar y puede empeorar los síntomas del asma. Los grupos más sensibles al ozono incluyen niños, ancianos, personas con trastornos respiratorios y personas que hacen ejercicio extenuantemente al aire libre (CalEPA 2021). Los puntajes de CalEnviroScreen indican niveles bajos a moderados de ozono en Huntington Park, con todas las secciones censales que puntuán entre los porcentajes 40 y 50.
- **PM 2.5.** PM 2.5 es un material particulado de no más de 2.5 micras de diámetro. La partícula generalmente se asocia con procesos de combustión, así como con la formación en la atmósfera como contaminante secundario a través de reacciones químicas (CalEnviroScreen 2021). Niveles elevados de PM 2.5 puede asociarse con estrés respiratorio y disminución de la función pulmonar y aumentar el riesgo de enfermedad a largo plazo (OMS 2016). Los puntajes de CalEnviroScreen indican una alta presencia de PM 2.5 en Huntington Park en relación con otras secciones censales de California, con todas las secciones censales puntuando dentro del porcentaje 80. No existe una relación clara entre los niveles de PM 2.5 y LS-DAC en el área de planificación. Todas las secciones censales tenían puntajes de porcentajes consistentemente elevados en el 80 por ciento.
- **Diesel PM.** Las partículas diésel (DPM) son emitidas por los motores Diesel y se consideran un contaminante tóxico del aire (CARB 2022). Los impactos del DPM se caracterizan por el riesgo carcinogénico y por los efectos crónicos (es decir, de larga duración) y agudos (es decir, graves, pero de corta duración) en la salud humana (OMS 2016). Los puntajes de CalEnviroScreen indican que Huntington Park tiene una disparidad en la presencia de Diesel PM en todas las secciones censales. Algunas secciones censales dentro de la ciudad obtuvieron puntajes entre porcentajes 30 y 60, mientras que otras obtuvieron puntajes notablemente altos en el porcentaje 80. No existe una relación clara entre los LS-DAC y los niveles de DPM en toda el área de planificación. Geográficamente, las áreas ubicadas en las periferias del área de planificación tenían los niveles más altos de DPM. Esta tendencia se debe probablemente a la ubicación de las principales carreteras interurbanas a lo largo de los bordes del área de planificación.
- **Pesticidas.** Los pesticidas aplicados en áreas agrícolas pueden derivar hacia las comunidades vecinas y pueden estar asociados con enfermedades y, en algunos casos, afecciones de salud a largo plazo, como defectos al nacimiento o cáncer (OMS 2016). Los puntajes de CalEnviroScreen indican cero presencias de pesticidas aplicados para todas las secciones censales en Huntington Park. La



medida CalEnviroScreen de la presencia de pesticidas solo incluye pesticidas utilizados en productos agrícolas.

- **Tráfico.** Aunque California ha establecido estándares estrictos para las emisiones de los vehículos, las principales carreteras y autopistas, que están asociadas con la contaminación del aire y la perturbación del ruido en los barrios residenciales (CalEnviroScreen 2022). Los gases de escape de los automóviles pueden contener sustancias químicas tóxicas que están asociadas con el cáncer, dificultan la respiración y pueden estar asociadas con el bajo peso y los nacimientos prematuros. Los niños que viven o van a escuelas cerca de carreteras concurridas tienen tasas más altas de asma y otras enfermedades pulmonares que los niños en áreas más alejadas de las carreteras (OMS 2016). Los puntajes de CalEnviroScreen indican que la mayoría de las secciones censales en el área de planificación de Huntington Park obtuvieron puntajes dentro del porcentaje 40 al 60, sin una variación importante basada en la geografía.
- **Contaminantes del Agua Potable.** Los contaminantes químicos y bacterianos se detectan rutinariamente en el agua potable y pueden ser el resultado de operaciones agrícolas, fuentes naturales u otras fuentes (CalEnviroScreen 2022). Los puntajes de CalEnviroScreen para los contaminantes del agua potable indican que el suministro de agua de la ciudad no está significativamente cargado en relación con el resto de California, y todas las secciones censales de Huntington Park obtienen una puntuación moderada para este indicador. La mayoría de las secciones censales obtuvieron puntajes dentro del 40 por ciento y todas las secciones censales obtuvieron puntajes por debajo del 69 por ciento.
- **Liberaciones Tóxicas.** Las instalaciones que fabrican o utilizan productos químicos tóxicos pueden liberar estos productos químicos en el aire. Si son liberadas, las personas que viven cerca de las instalaciones pueden respirar aire contaminado de forma regular o periódica (OMS 2021). Los puntajes de CalEnviroScreen muestran que las liberaciones tóxicas son una preocupación importante en Huntington Park, con todas las secciones censales que puntúan entre los porcentajes 87 y 92. Las secciones censales de LS-DAC tenían niveles similares de liberación tóxica en comparación con el resto del área de planificación, con niveles consistentemente elevados en todas las secciones censales. Según CalEnviroScreen, hay al menos seis instalaciones de liberación de tóxicos dentro del área de planificación de Huntington Park. Estas instalaciones se encuentran principalmente en la parte norte del área de planificación, de acuerdo con una tendencia en los puntajes de porcentaje de liberación tóxica ligeramente más altos en la parte norte de la ciudad. CalEnviroScreen identifica las instalaciones de liberación de tóxicos y sus impactos mediante la utilización del Inventario de Emisiones de Tóxicos (TRI) de la EPA de los Estados Unidos, una base de datos de emisiones y otras liberaciones de ciertos productos químicos tóxicos. Los productos químicos tóxicos identificados dentro del TRI incluyen 593 productos químicos identificados en la Ley Federal de Planificación de Emergencias y Derecho a Saber de la Comunidad (EPCRA), así como productos



químicos persistentes bioacumulativos y tóxicos (PBT). Las instalaciones deben informar al TRI si operan dentro de un conjunto de sectores industriales descritos por TRI y fabrican más de 25,000 libras o utilizan más de 10,000 libras de cualquier producto químico enumerado durante el año calendario.

- **Plomo.** Los altos niveles de exposición al plomo pueden conducir a una variedad de resultados perjudiciales para la salud, que incluyen anemia, debilidad y daño renal y cerebral. El envenenamiento por plomo a menudo puede ser el resultado de la exposición al plomo en el hogar debido al uso de materiales contaminados como pintura a base de plomo y polvo contaminado con plomo en edificios más antiguos. La exposición al plomo también puede ocurrir a través del aire, el agua y el suelo contaminados. Los niveles de exposición al plomo en toda el área de planificación de Huntington Park están significativamente elevados con puntuaciones de porcentajes que van desde el 79 al 100 por ciento. No hay una tendencia identificable en las puntuaciones porcentajes para el plomo en relación con los LS-DAC.



**Tabla 4 Puntuaciones del Porcentaje del Indicador de Exposición**

Secciones Censales	Porcentaje de Contaminación	Porcentajes						
		Ozono	PM 2.5	Diesel PM	Agua Potable	Pbromo	Liberación Tóxica	Tráfico
532500	98.62	46.99	84.53	89.67	68.79	87.07	87.56	44.39
532603	94.06	44.98	86.70	84.04	40.04	97.68	88.40	44.70
532604	85.05	44.98	86.70	54.91	40.04	90.42	88.38	49.39
532605	78.22	44.98	86.70	55.12	40.04	79.07	88.32	42.25
532606	72.81	44.98	84.53	58.13	40.04	90.50	88.37	37.74
532700	95.36	42.56	86.47	82.94	63.94	99.38	88.23	44.81
533002	94.84	42.56	86.47	78.61	63.94	99.50	90.02	62.85
533103	88.84	42.56	83.02	71.09	40.04	98.87	89.68	64.79
533104	60.87	44.98	83.02	51.94	40.04	93.59	89.73	50.65
533105	66.88	44.98	84.53	74.35	40.04	98.03	88.87	40.01
533106	57.54	44.98	82.30	40.14	40.04	98.80	89.22	46.08
533107	64.32	44.98	82.30	39.43	55.81	99.08	90.36	58.08
533201	83.48	46.99	81.42	62.86	40.04	99.86	88.80	36.99
533202	80.01	44.98	82.30	42.54	40.04	99.07	89.53	47.10
533203	73.48	44.98	81.57	42.89	40.04	99.65	90.35	64.54
533501	87.67	48.45	84.67	58.43	48.36	99.28	88.55	23.60
533502	68.92	48.45	81.14	76.44	40.91	95.09	88.48	26.09
533503	68.70	48.45	81.14	76.44	41.14	98.01	88.51	42.14
534501	70.28	44.98	81.57	34.81	55.74	95.01	91.75	49.06
534502	91.03	44.98	80.51	49.28	40.04	98.61	92.27	40.10
534802	52.98	42.56	82.12	37.50	33.50	96.48	90.74	48.73
534803	68.24	42.56	82.12	37.65	33.50	98.63	91.37	42.63
534804	83.83	39.99	82.12	82.44	33.50	96.75	92.31	44.69
534900	88.69	42.56	85.25	57.15	63.94	98.12	91.07	52.63
535300	94.10	39.99	82.71	65.84	63.94	96.56	92.44	48.10
534700	55.28	42.56	81.57	33.43	33.50	96.26	91.55	54.05

Comunidades desfavorecidas específicas a nivel local

 LS-DACs

Fuente: CalEnviroScreen 4.0, 2022

## 2.4 INDICADORES DE EFECTOS AMBIENTALES DE CALENVIROSCREE

La herramienta Indicador de efecto ambiental CalEnviroScreen identifica la presencia de compuestos tóxicos y sitios peligrosos dentro de una comunidad. Los indicadores utilizados dentro de la herramienta se consideran fuentes potenciales de contaminación ambiental. Las puntuaciones de CalEnviroScreen para los indicadores de efecto ambiental se proporcionan en la Tabla 5. Como se evidencia a través de la



tabla, los LS-DAC tienden a tener puntajes de porcentaje más altos para cada indicador de efectos ambientales en comparación con el resto del área de planificación de la ciudad.

La siguiente es una lista de los indicadores de efecto ambiental evaluados:

- **Sitios de Residuos Sólidos.** Las instalaciones de desechos sólidos son lugares donde se recolecta, procesa o almacena basura doméstica y otros tipos de desechos. Los vertederos, las estaciones de transferencia y las instalaciones de compostaje se consideran sitios de desechos sólidos. Estas instalaciones pueden liberar contaminantes del aire e impactar la calidad del agua si los compuestos presentes en la basura se filtran en los suelos (CalEnviroScreen 2022). Los puntajes de CalEnviroScreen muestran que hay grandes disparidades en los impactos que los sitios de desechos sólidos tienen en Huntington Park, dependiendo de la sección censal. La Figura 6 muestra los puntajes del porcentaje CalEnviroScreen para sitios de desechos sólidos en el área de planificación. Las áreas en las partes noroeste y sureste del área de planificación tienden a tener puntajes de porcentaje de desechos sólidos más altos que todas las demás secciones censales. Estos tractos con porcentajes elevados de desechos sólidos son bastante consistentes con los tramos censales LS-DAC identificados.
- **Sitios de Limpieza.** Los sitios de limpieza son áreas que están contaminadas con productos químicos nocivos y requieren remediación para eliminar los contaminantes. Información del Departamento de Control de Sustancias Tóxicas (DTSC) y la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos para evaluar la exposición a los sitios de limpieza. Las personas que viven cerca de los sitios de limpieza pueden estar más expuestas a los productos químicos de los sitios que las que viven más lejos. Los impactos de los sitios de limpieza varían mucho en el área de planificación de la ciudad. Los porcentajes más altos para este indicador se encuentran a lo largo de los límites del área de planificación de la ciudad. Los LS-DAC tienen los puntajes de porcentaje de sitio de limpieza más altos en Huntington Park.
- **Amenazas a las Aguas Subterráneas.** Los productos químicos peligrosos a menudo se almacenan en contenedores en tierra o en tanques de almacenamiento subterráneos. Las fugas de estos contenedores y tanques pueden contaminar el suelo y contaminar las aguas subterráneas. Los contaminantes comunes del suelo y las aguas subterráneas incluyen gasolina y combustible Diesel de estaciones de servicio, así como solventes, metales pesados y pesticidas (CalEnviroScreen 2022). Los impactos de las amenazas a las aguas subterráneas varían mucho en las secciones censales de Huntington Park, que van desde el porcentaje 10 hasta el porcentaje 90. La Figura 7 muestra los puntajes del porcentaje CalEnviroScreen para las amenazas de aguas subterráneas en Huntington Park. Las secciones censales con los puntajes de porcentajes más altos para las amenazas de las aguas subterráneas también se designan como secciones censales LS-DAC. Muchas secciones censales de LS-



DAC tienen puntajes de porcentaje de amenaza de agua subterránea en el porcentaje 75 y superior.

- **Cuerpos de Agua Impactados.** Los arroyos, ríos y lagos se utilizan con fines recreativos y pueden proporcionar agua para beber o para la agricultura. Cuando el agua está contaminada por contaminantes, los cuerpos de agua pueden ser designados como deteriorados. CalEnviroScreen utiliza un criterio único para identificar los impactos de los cuerpos de agua deteriorados en la comunidad circundante. Este criterio implica identificar la Lista de Cuerpos de Agua Deteriorados de las Juntas Estatales de Control de Recursos Hídricos y calcular el número de contaminantes enumerados en arroyos o ríos que cayeron dentro de 1 kilómetro (km) o 2 km respectivamente de los bloques poblados de una sección censal. Cada sección censal de California se califica en función de la suma del número de contaminantes individuales que se encuentran dentro y / o bordeando ella. Los puntajes de los cuerpos de agua afectados en Huntington Park indican grandes disparidades en los impactos a los recursos hídricos en diferentes secciones censales. La mayoría de las secciones censales tenían una puntuación porcentaje de 0 para esta medida de contaminación. Sin embargo, cinco secciones censales en el área de planificación tuvieron un puntaje de 66 por ciento. Estas secciones censales se encuentran principalmente en la parte noreste del área de planificación. De las cinco secciones censales con puntajes elevados, tres son LS-DAC.
- **Residuos Peligrosos.** Los desechos creados por la actividad comercial o industrial pueden contener productos químicos que pueden ser peligrosos o perjudiciales para la salud (OMS 2016). Solo ciertas instalaciones reguladas pueden tratar, almacenar o eliminar este tipo de desechos y son distintas de los sitios de limpieza. Los residuos peligrosos incluyen una gama de diferentes tipos de residuos, incluidos los compuestos domésticos, como los productos automotrices, y los materiales de desecho producidos por fábricas y empresas. CalEnviroScreen basa la puntuación de Residuos Peligrosos de la Ciudad en la proximidad de Generadores de Residuos Peligrosos de Gran Cantidad específicos. Las instalaciones de desechos peligrosos permitidas se seleccionaron de la base de datos DTSC. Los generadores de residuos peligrosos se identificaron a partir del Sistema de Seguimiento de Residuos Peligrosos DTSC para 2018 a 2020, solo se incluyeron generadores de gran cantidad en la identificación. La Figura 8 muestra los puntajes del porcentaje CalEnviroScreen para los impactos de desechos peligrosos en Huntington Park. Hay una gran disparidad en los puntajes del porcentaje en Huntington Park, con puntajes que van desde el 20 por ciento hasta el 99 por ciento. Los impactos locales de los residuos peligrosos tienden a centrarse en las periferias norte y oeste del área de planificación. La mayoría de las secciones censales que obtuvieron puntajes con porcentajes de desechos peligrosos altos se designan LS-DAC.

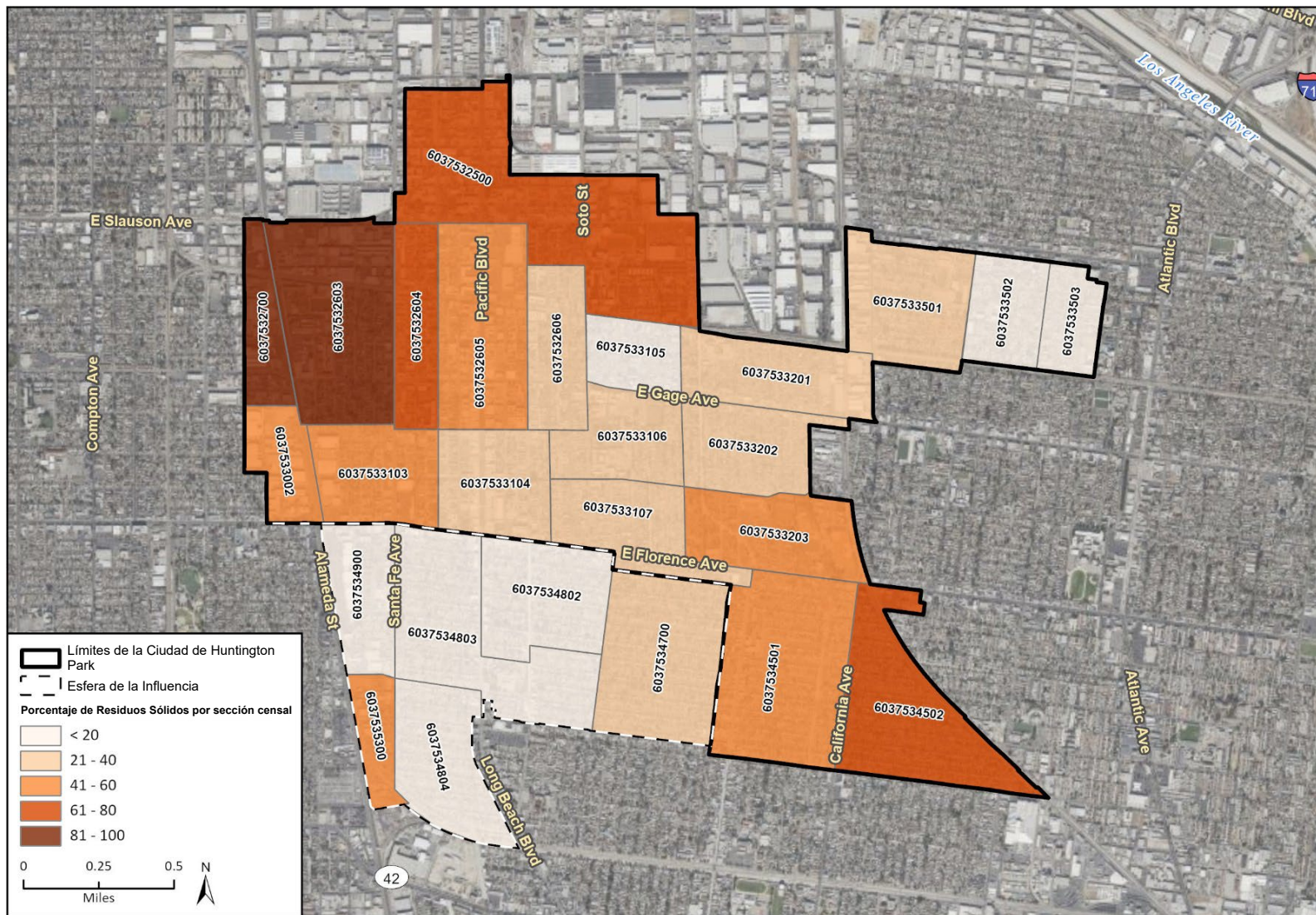


**Tabla 5 Indicadores del Efecto del Medio Ambiente de CalEnviroScreen**

Secciones Censales	Porcentaje de Contaminacion	Residuo Solido	Sitios de Limpieza	Amenazas a las Aguas Subterráneas	Cuerpos de Agua Afectados	Desechos Toxicos
532500	98.62	75.95	91.69	86.19	66.74 (7)	99.54
532603	94.06	94.66	96.55	44.83	0.00 (0)	99.47
532604	85.05	70.42	78.29	35.68	0.00 (0)	92.40
532605	78.22	44.54	59.31	50.27	0.00 (0)	96.20
532606	72.81	25.73	28.67	65.32	0.00 (0)	90.09
532700	95.36	91.25	98.97	40.76	0.00 (0)	99.52
533002	94.84	43.21	87.74	76.96	0.00 (0)	92.28
533103	88.84	43.21	81.21	74.86	0.00 (0)	66.60
533104	60.87	22.96	31.93	42.67	0.00 (0)	32.03
533105	66.88	2.52	50.99	60.77	0.00 (0)	27.08
533106	57.54	22.08	38.43	39.45	0.00 (0)	28.30
533107	64.32	35.72	28.67	32.77	0.00 (0)	32.03
533201	83.48	22.96	89.49	78.58	0.00 (0)	71.69
533202	80.01	35.72	73.98	68.92	0.00 (0)	72.59
533203	73.48	52.90	50.41	44.83	0.00 (0)	40.93
533501	87.67	22.08	83.87	43.85	66.74 (7)	88.44
533502	68.92	0.00	44.01	27.76	66.74 (7)	32.03
533503	68.70	0.00	31.93	10.64	66.74 (7)	35.62
534501	70.28	52.90	37.79	56.95	0.00 (0)	35.62
534502	91.03	73.01	75.03	75.61	66.74 (7)	53.51
534802	52.98	0.00	25.68	41.54	0.00 (0)	46.80
534803	68.24	0.00	59.31	70.45	0.00 (0)	71.99
534804	83.83	9.67	97.03	59.60	0.00 (0)	80.49
534900	88.69	0.00	85.18	86.90	0.00 (0)	91.58
535300	94.10	52.90	97.35	93.34	0.00 (0)	88.91
534700	55.28	35.72	23.50	23.44	0.00(0)	43.30
Comunidades desfavorecidas localmente específicas						
	LS-DACs					
Fuente: CalEnviroScreen 4.0, 2022						



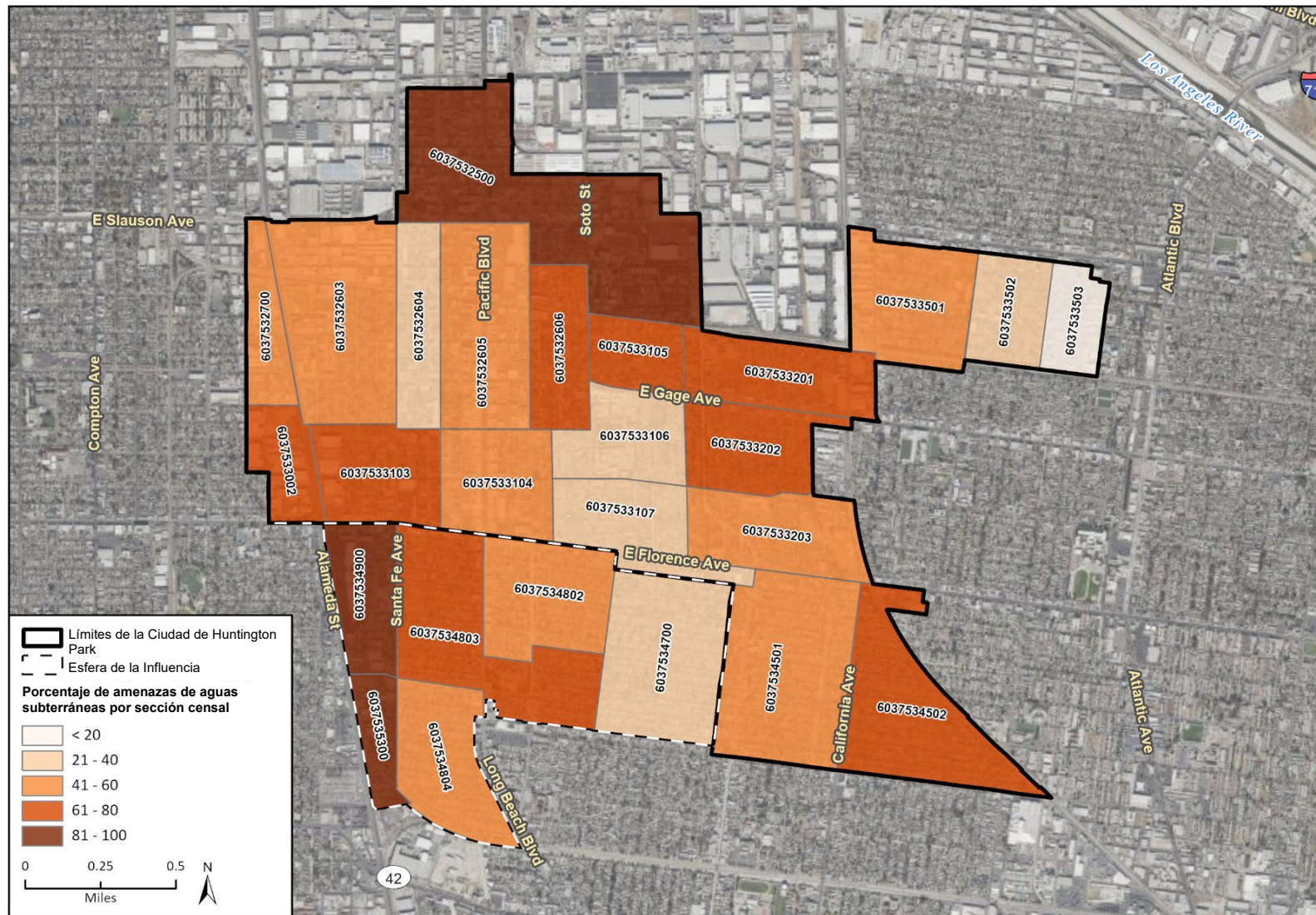
**Figura 6 Sitios de Desechos Sólidos en Huntington Park (Identificados en CalEnviroScreen)**



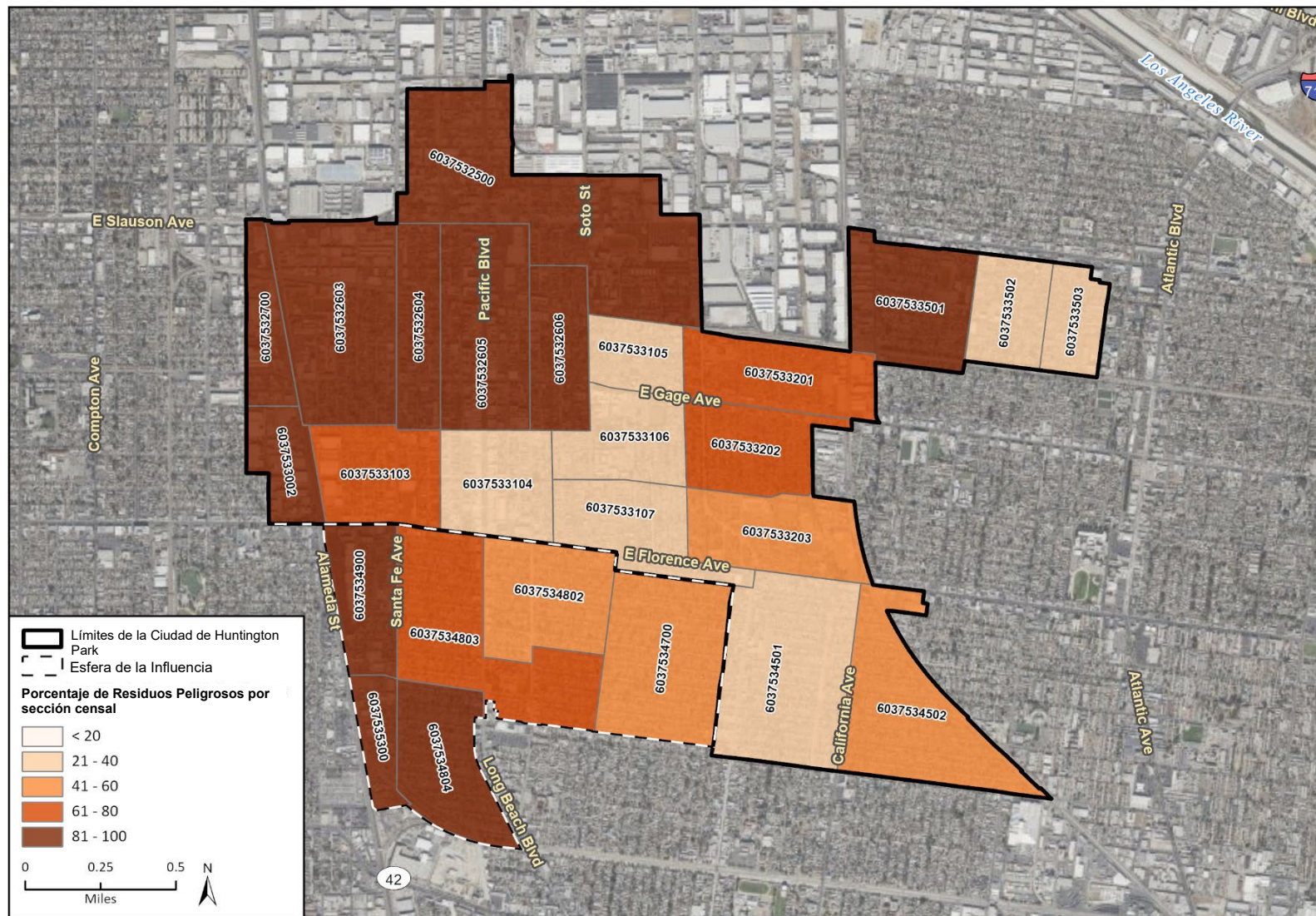
Imagery provided by Microsoft Bing and its licensors © 2022.  
Additional data provided by U.S. Census Bureau, 2021; CalEnviroScreen 4.0, 2022.

HuntingtonPark\_Maps  
Fig X CalEnviroScreen 4.0

**Figura 7 Amenazas de Aguas Subterráneas en Huntington Park (Identificado en CalEnviroScreen)**



## **Figura 8 Sitios de Desechos Peligrosos en Huntington Park (Identificados en CalEnviroScreen)**



*Imagery provided by Microsoft Bing and its licensors © 2022.  
Additional data provided by U.S. Census Bureau, 2021; CalEnviroScreen 4.0, 2022.*



## **2.5 INSTALACIONES PÚBLICAS**

El acceso a las instalaciones y recursos públicos se incluye como determinante ambiental de la salud en CalEnviroScreen. Según la ley estatal, las "instalaciones públicas" incluyen, entre otras, mejoras públicas, servicios y servicios comunitarios (Sección 65302 (h) (1) (A) del Código de Gobierno). Estas instalaciones incluyen centros culturales, calles y carreteras, edificios gubernamentales, escuelas, transporte público y espacios públicos abiertos. Históricamente, las comunidades minoritarias y de bajos ingresos han tenido menos inversiones públicas en su vecindario y menos acceso a recursos públicos críticos (OEHHA 2017). La siguiente discusión identifica la gama de instalaciones públicas disponibles en Huntington Park y evalúa la accesibilidad de la comunidad a estas instalaciones.

## **2.6 PARQUES, ESCUELAS Y CENTROS CULTURALES**

La disponibilidad de espacios verdes (parques, campos, espacios abiertos) en las proximidades de la vivienda puede crear oportunidades para la actividad física y la interacción social (OMS 2016). Tanto la actividad física como la interacción social se han relacionado con mejores resultados de salud. Del mismo modo, las escuelas públicas y los centros culturales brindan oportunidades para la recreación y la participación comunitaria que son necesarias para complementar la salud mental y física de los residentes. La ciudad de Huntington Park ofrece a los residentes aproximadamente 31 acres de espacio total en el parque.

La siguiente es una lista de parques de la ciudad y espacios abiertos disponibles para los residentes de Huntington Park:

- Parque Chesley
- Parque Robert Keller
- Parque Freedom
- Parque Salt Lake
- Parque para Ciudadanos de la Tercera Edad
- Parque de patinaje
- Parque Raul R. Memorial Perez

Las escuelas también pueden apoyar la salud de la comunidad, ya que brindan oportunidades para que los niños asistentes se involucren con sus comunidades y participen en actividades recreativas durante las horas de operación. La siguiente es una lista de escuelas públicas ubicadas dentro de Huntington Park.

- Escuela Primaria Huntington Park
- Escuela Secundaria Huntington Park
- Escuela Pacific Boulevard
- Escuela Preparatoria Linda Esperanza Márquez
- Escuela Primaria Miles Avenue
- Escuela Secundaria Gage
- Escuela Secundaria Nimitz
- Escuela Primaria Middleton St.



- Escuela Primaria Hope
- Escuela Primaria Lucille Roybal-Allard
- Escuela Primaria San Antonio

De todos los residentes en Huntington Park, el 13 por ciento vive a más de media milla de un parque. El Programa de Parques Estatales de California (Sección 5642 del Código de Recursos Públicos) define las comunidades "críticamente desatendidas" como aquellas comunidades que tienen una proporción de menos de 3 acres de parques por cada 1,000 residentes o es una comunidad desfavorecida con espacio de parque e instalaciones recreativas insuficientes o nulas. Según la Herramienta de Acceso a Parques del Departamento de Parques y Recreación de California, aproximadamente el 96 por ciento de los residentes en Huntington Park viven en áreas con menos de 3 acres de parques o espacios abiertos por cada 1,000 residentes y, por lo tanto, están críticamente desatendidos.

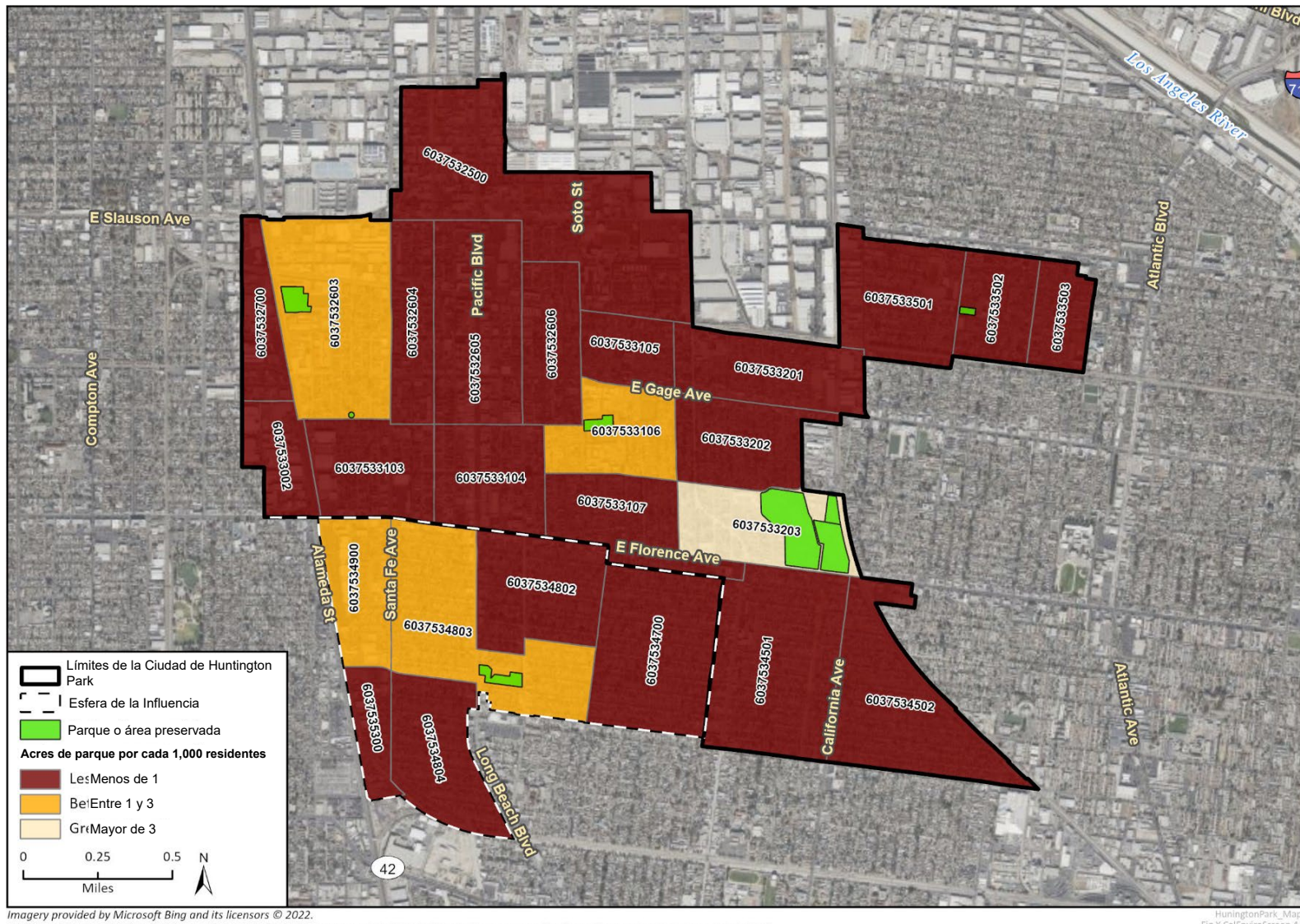
La Figura 9 muestra la distribución de los parques y el acceso al parque por cada 1,000 residentes en toda el área de planificación de Huntington Park por sección censal. Como se ve en la Figura 9, la mayoría de las secciones censales en Huntington Park tienen menos de 1 acre de parque por cada 1,000 residentes. Todas las secciones censales, excepto dos, en el área de planificación tienen menos de tres acres de parque por cada 1,000 residentes y, por lo tanto, califican como críticamente desatendidas. La única sección censal con acceso adecuado es la sección censal 33203 y la sección censal 34900.

## **2.7 CARRILES DE BICICLETA**

Los carriles para bicicletas son una instalación pública que permite a los residentes de una comunidad acceder a los recursos necesarios sin la disponibilidad de un automóvil. De esta manera, los carriles para bicicletas democratizan el transporte para permitir un mayor acceso a los alimentos, una mayor oportunidad para hacer ejercicio (acceso a parques y espacios abiertos) y una mejor conectividad con el tránsito regional (Castillo 2019). Según la Herramienta de Índice de Lugares Saludables, aproximadamente el 14.5 por ciento de los trabajadores (mayores de 16 años) en Huntington Park viajan al trabajo en transporte activo (transporte público, caminar o andar en bicicleta). Esto es más alto que la medida del condado de Los Ángeles de 9.01 por ciento. Los patrones de viaje a menudo son informados por el acceso residencial de vehículos. Aquellos que no tienen acceso a un vehículo pueden verse obligados a recurrir al transporte activo como medio de desplazamiento. En Huntington Park, el 12.8 por ciento de los hogares no tienen acceso a un vehículo. Huntington Park tiene una tasa de acceso de vehículos más baja que el 87 por ciento de todas las demás ciudades de California (HPI 2022).



**Figura 9 Acceso a Parques**



La ciudad de Huntington Park abarca un área total de 3 millas cuadradas. De acuerdo con el Plan Maestro de Bicicletas de Huntington Park, no hay carriles para bicicletas, carriles o rutas dentro de la Ciudad de Huntington Park. Además, solo hay dos instalaciones para bicicletas existentes dentro de las ciudades y comunidades adyacentes a Huntington Park (Ciudad de Huntington Park 2014). Las siguientes instalaciones para bicicletas se encuentran en comunidades adyacentes a Huntington Park.

- Sendero del río Los Ángeles - Ciudad de Vernon
- Sendero para bicicletas de Southern Avenue - Ciudad de South Gate

A partir de 2014, las instalaciones existentes para bicicletas de fin de viaje dentro de Huntington Park se limitaron a los portabicicletas ubicados en escuelas, parques, el centro cívico y dentro de los distritos comerciales. Observaciones de campo realizado dentro del Plan Maestro de Bicicletas de la ciudad mostró que las instalaciones existentes de bicicletas de fin de viaje no se usaban mucho cuando estaban ubicadas dentro de distritos comerciales debido a la poca visibilidad o la seguridad inadecuada. Según la Asociación de Gobiernos del Sur de California (SCAG), hay una serie de carriles para bicicletas de Clase I, Clase II y Clase III planeados dentro de los límites de la ciudad de Huntington Park (SCAG 2019). Estos carriles de bicicleta no existen actualmente.

## 2.8 TRANSPORTE PÚBLICO

La disponibilidad de transporte público dentro de un área geográfica puede servir para mejorar la accesibilidad a los recursos para las comunidades desfavorecidas al garantizar que los residentes sin acceso a automóviles puedan mantener la movilidad (OMS 2016).

Huntington Park es servida por dos proveedores de transporte diferentes: la ciudad de Huntington Park y la Autoridad de Transporte Metropolitano del Condado de Los Ángeles (LA Metro). La ciudad opera dos líneas de autobuses locales y un servicio de marcación telefónica para los residentes de Huntington Park a través del autobús de tránsito local HP Express. LA Metro opera las líneas de autobuses regionales que pasan por la ciudad a través de 11 líneas de autobuses y una extensa red de paradas de autobús.

LA Metro opera las siguientes líneas de autobús en la ciudad de Huntington Park:

- **60.** Calle Pacific
- **102.** Avenida Florence
- **108/358.** Avenida Slauson
- **110.** Avenida Gage
- **111/311.** Avenida Florence
- **251.** Slauson, Pacific, Florence



- **254.** Avenida Gage, Avenida Santa Fe
- **611.** Avenida Florence
- **612.** Avenida Florence
- **751.** Avenida Slauson, Avenida Pacific
- **760.** Avenida Pacific

Los detalles del servicio de tránsito de la ciudad de Huntington Park se describen a continuación según el tipo de tránsito.

- **Dial-A-Ride.** La ciudad opera un servicio de taxi económico que ofrece transporte puerta a puerta para los residentes elegibles de Huntington Park.
- **HP Express.** HP Express opera de lunes a viernes de 6:00 a.m. y 6:30 p.m. y sábados entre las 8:00 a.m. y las 5:30 p.m.

El sistema de transporte público existente en Huntington Park está destinado a proporcionar una accesibilidad local y regional adecuada para aquellos residentes que no pueden confiar en el transporte automóvil. Hay 43 paradas de autobús HP Express existentes en toda la ciudad, con ubicaciones de paradas de autobús en la mayoría de las secciones censales de la ciudad. HP Express no da servicio a secciones censales fuera de los límites de la ciudad dentro del SOI de la ciudad. El uso gratuito de pasajeros en el HP Express se ofrece a personas mayores (62+), personas con discapacidades, titulares de tarjetas de Medicare y niños de 4 años o menos.

## 2.9 ACCESO A COMIDA

El acceso a alimentos saludables es un determinante clave de los resultados positivos para la salud y la calidad de vida. Históricamente, las comunidades de bajos ingresos se han visto afectadas de manera desproporcionada por la falta de acceso a los alimentos. Esta incapacidad para acceder a alimentos nutritivos se ha asociado con, entre varios factores, la falta de recursos de transporte y la falta de fuentes locales de alimentos asequibles y nutritivos (USDA 2019).

El acceso a los alimentos puede medirse por la inseguridad alimentaria y la presencia de desiertos alimentarios. Debería ser señalado que es probable que el reciente impacto mundial de la enfermedad por coronavirus (COVID 19) haya aumentado los problemas con el acceso a los alimentos y elevado la tasa de inseguridad alimentaria en Huntington Park.

## 2.10 INSEGURIDAD ALIMENTICIA

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) define la inseguridad alimentaria como la falta de acceso constante a suficientes alimentos para una vida activa y saludable. Se mide que la tasa de inseguridad alimentaria en California es del



10 por ciento de la población total, y el 72 por ciento de esas personas con inseguridad alimentaria son elegibles para el Programa Federal de Asistencia Nutricional Suplementaria (Alimentando América 2022). La ciudad de Huntington Park se encuentra dentro del condado de Los Ángeles. Según Alimentando a América, la tasa de inseguridad alimentaria en el condado es del 10.7 por ciento, con aproximadamente 1,079,900 personas definidas como inseguridad alimentaria (Alimentando América 2022). De los que están clasificados como inseguros alimentarios, el 84 por ciento se consideran elegibles para el Programa Federal de Asistencia Nutricional Suplementaria. Estas estadísticas reportadas para el Condado de Los Ángeles son bastante consistentes con las medidas estatales.

Los datos más recientes sobre la inseguridad alimentaria en Huntington Park son del año 2015. El Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles informó una tasa de inseguridad alimentaria en Huntington Park de aproximadamente el 25 por ciento para el año 2015 (LADPH 2018). Esta estadística de la ciudad es más del doble de la estadística del condado y del estado para la misma medida e indica que la inseguridad alimentaria entre la población de Huntington Park es un problema importante.

## 2.11 DESIERTOS ALIMENTICIOS

"Desierto de alimentos" se refiere a una sección censal con una proporción sustancial de residentes que viven en áreas de bajos ingresos que tienen bajos niveles de acceso a una tienda de comestibles o un punto de venta minorista de alimentos saludables y asequibles (véase, por ejemplo, HR 4344 (1 de julio de 2021): enmienda propuesta a 42 USC Sección 1769). El USDA mantiene un Atlas de Investigación de Acceso a alimentos que identifica los desiertos alimentarios por sección censal dentro de los Estados Unidos. El USDA define la clasificación del desierto alimentario como secciones censales de bajos ingresos con un número sustancial o proporción de residentes con bajos niveles de acceso a puntos de venta minoristas que venden alimentos saludables y asequibles (USDA 2011). A los efectos del Atlas de Investigación sobre el Acceso a los Alimentos, a continuación, se definen las secciones censales de bajos y bajo acceso.

- **Bajos Ingresos.** Una sección censal con una tasa de pobreza del 20 por ciento o más, o un ingreso familiar promedio igual o inferior al 80 por ciento del ingreso familiar promedio del estado o del área metropolitana.
- **Bajo Acceso.** Una sección censal con al menos 500 personas o el 33 por ciento de la población de la sección que vive a más de 1 milla (áreas urbanas) o más de 10 millas (áreas rurales) del supermercado o tienda de comestibles más cercano.

La Figura 10 muestra el diseño del desierto de alimentos para la ciudad de Huntington Park. Según las definiciones anteriores, no hay desiertos alimentarios identificados dentro del área de planificación de Huntington Park. Sin embargo, hay varias comunidades que se clasifican como de bajos ingresos y de bajo acceso a una distancia de acceso deficiente de más de 0.5 millas del supermercado o tienda de



comestibles más cercano. Estas secciones censales se encuentran principalmente en la parte central de la ciudad.

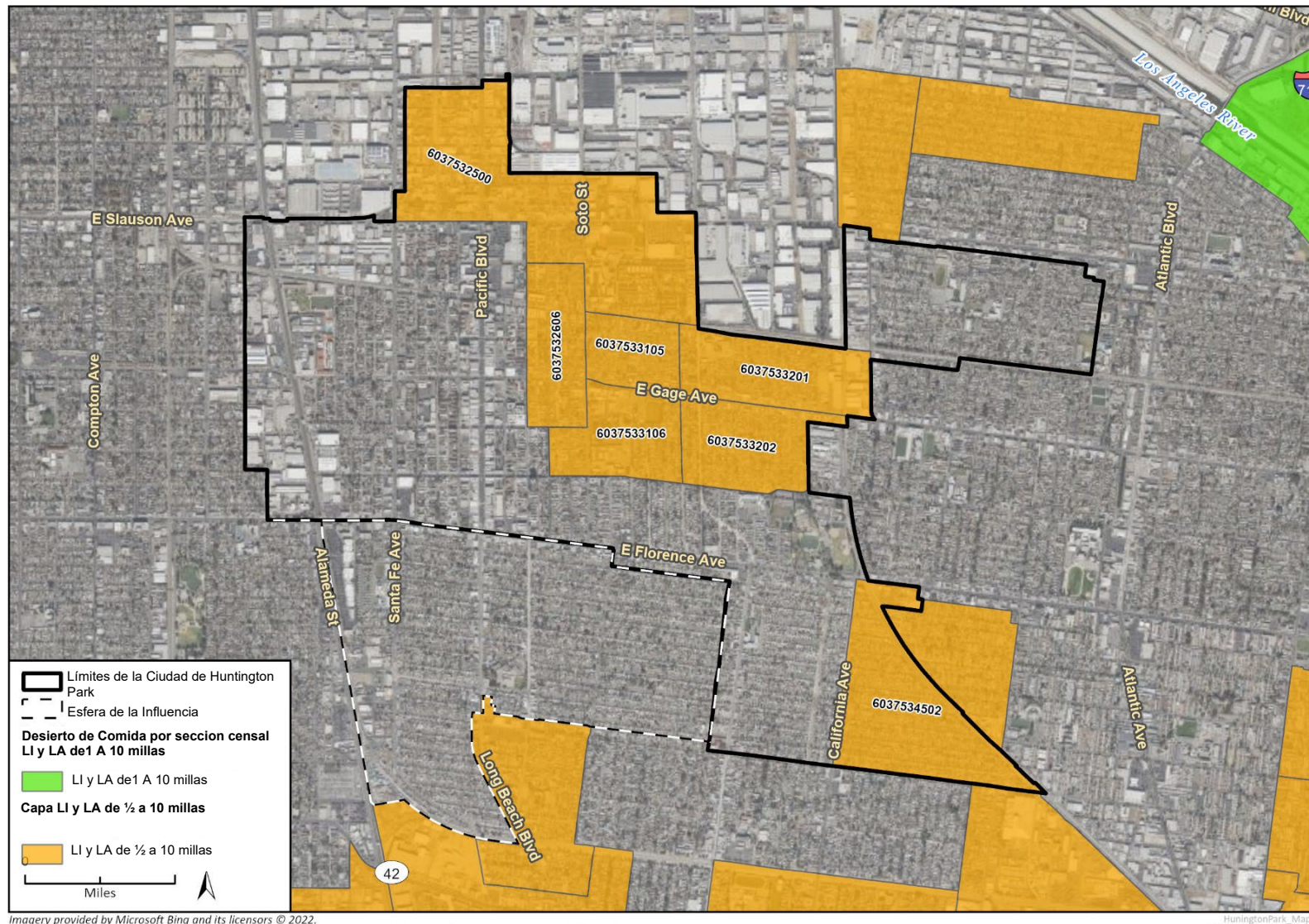
## 2.12 HOGARES SEGUROS Y SANITARIOS

Los residentes de bajos ingresos pueden ser financieramente incapaces de mantener sus hogares de la manera necesaria para proporcionar un entorno de vida saludable (Krieger 2002). Las malas condiciones de la vivienda, como la mala ventilación y los materiales de construcción / calidades deficientes, pueden provocar moho generado a través de la humedad, la exposición al asbestos y la exposición a variaciones climáticas extremas (OMS 2016). Otros factores que pueden contribuir a las condiciones de vivienda inseguras incluyen la negligencia de los propietarios y el hacinamiento. Las comunidades de bajos ingresos con oportunidades limitadas de alejarse de las condiciones inseguras pueden verse obligadas a soportar la carga de salud asociada con un hogar inseguro (Krieger 2002).

Los hogares de bajos ingresos tienen una probabilidad desproporcionadamente mayor de experimentar graves problemas de vivienda (Krieger 2002). Estos problemas de vivienda pueden incluir defectos físicos en una unidad, condiciones de hacinamiento y carga de costos de vivienda. En Huntington Park, aproximadamente el 54 por ciento de todos los hogares reportaron uno o más problemas de vivienda (AFFH Data Viewer 2022).



**Figura 10 Diseño de “Desierto de Comida” en Huntington Park**



## **2.13 CARGA DE COSTOS, SUPERPOBLACIÓN Y ANTIGÜEDAD DE LAS VIVIENDAS**

### **CARGA DE COSTOS DE VIVIENDA**

La carga de costos se define en el Título 24 del Código de Regulaciones Federales de Vivienda y Desarrollo Urbano Sección 91.5 como "[l]a medida en que los costos brutos de vivienda, incluidos los costos de servicios públicos, exceden el 30 por ciento del ingreso bruto, según los datos disponibles de la Oficina del Censo de los Estados Unidos". Los hogares que gastan un mínimo del 30 por ciento de su ingreso bruto total en costos de vivienda se consideran cargados de costos, mientras que los hogares que gastan más del 50 por ciento en costos de vivienda se consideran severamente cargados de costos. Según las estimaciones de 5 años de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense (ACS), 2015-2019, el 50 por ciento de todos los hogares de inquilinos en los Estados Unidos están cargados de costos (EE. Oficina del Censo 2020).

CalEnviroScreen mide la carga de vivienda por sección censal en California mediante la identificación de secciones censales que son altas en carga de costos de vivienda y bajas en ingresos. La Figura 11 muestra los porcentajes de carga de vivienda de CalEnviroScreen en Huntington Park. La mayoría de las secciones censales dentro del área de planificación de Huntington Park obtuvieron puntajes por encima del porcentaje 75 para la carga de vivienda en relación con todas las demás secciones censales de California. Solo dos secciones censales dentro del área de planificación obtuvieron puntajes por debajo del 75 por ciento: la sección censal 32606 (porcentaje 74) y la sección censal 34501 (porcentaje 21). La sección censal 34501, ubicada en el sur de la ciudad, tiene una carga de vivienda notablemente menor que el resto de la ciudad.

La Figura 12 muestra el porcentaje de sobrepago por parte de los inquilinos en cada sección censal en el área de planificación de Huntington Park. No hay una tendencia geográfica notable en el pago excesivo por parte de los inquilinos en todas las secciones censales dentro de Huntington Park. La mayoría de las secciones censales puntúan entre los porcentajes 40 y 80. Único el distrito censal dentro del área de planificación de la ciudad obtuvo una puntuación por debajo del porcentaje 40 para la medida del pago excesivo por parte de los inquilinos: Sección censal 34900. La sección censal 34900 se encuentra fuera de los límites de la ciudad dentro del SOI suroeste de la ciudad.



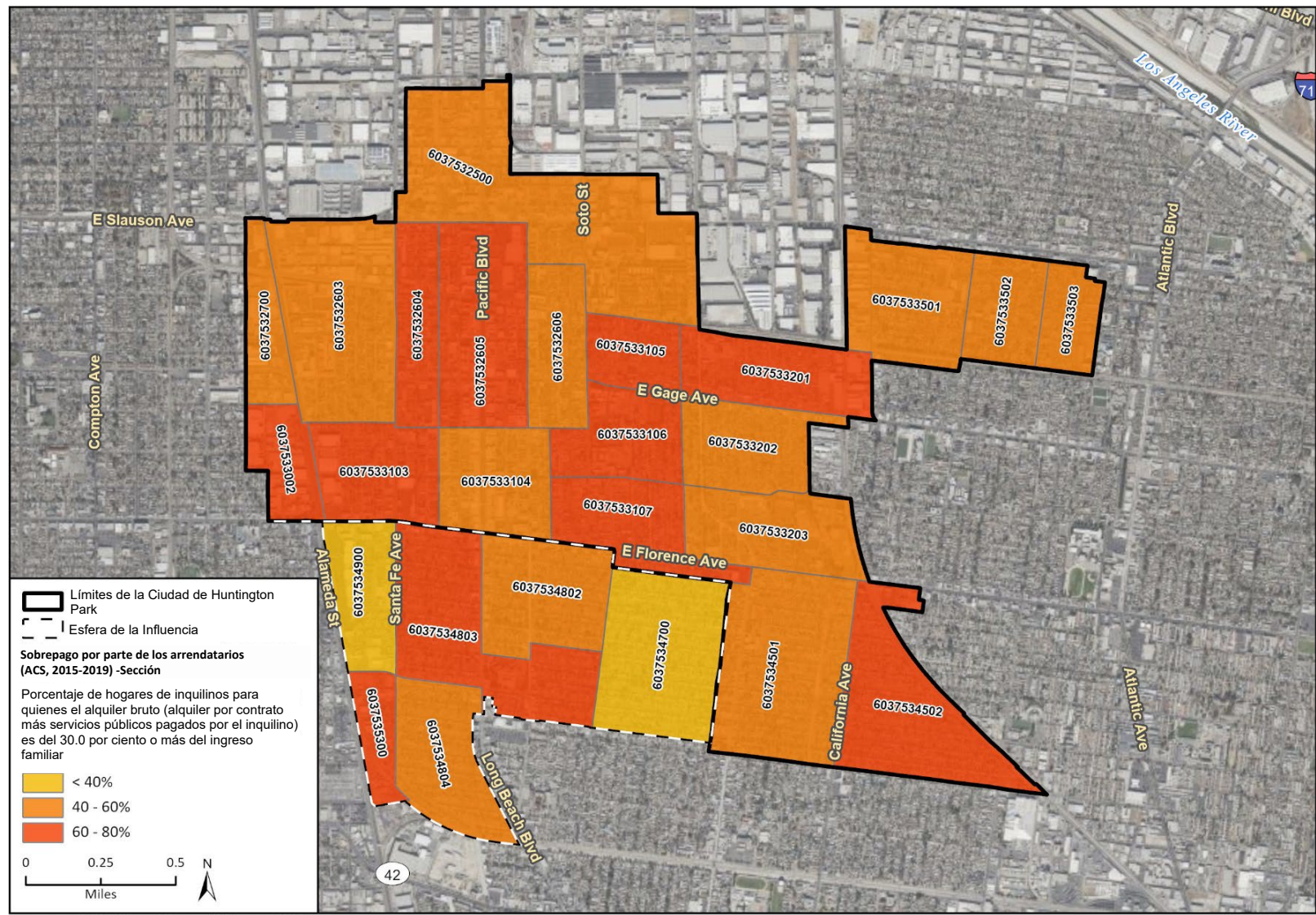
## **Figura 11 Carga de Vivienda en Huntington Park**



*Imagery provided by Microsoft Bing and its licensors © 2022.  
Additional data provided by U.S. Census Bureau, 2021; CalEnviroScreen 4.0, 2022.*



## **Figura 12 Pago Excesivo por Parte de los Inquilinos en Huntington Park**



*Imagery provided by Microsoft Bing and its licensors © 2022.*

*Additional data provided by U.S. Census Bureau, 2021; CalEnviroScreen 4.0, 2022; Esri, 2022; PlaceWorks, 2021; CHHS, 2020; ACS, 2015-2019*

HuningtonPark\_Maps  
Fig X CalEnviroScreen 4.0



## **ANTIGÜEDAD DE LAS VIVIENDAS**

La edad de la vivienda es un indicador importante de la condición de vivienda de una comunidad. Como cualquier otro activo tangible, la vivienda está sujeta a un deterioro físico o tecnológico gradual a lo largo del tiempo. Además las casas más antiguas a menudo se construían utilizando materiales de construcción dañinos para el hogar, algunos de los cuales ahora están asociados con un mayor riesgo de enfermedad (Krieger 2002).

Según las estimaciones de 5 años de ACS 2020, hay un total de 14,621 unidades de vivienda ocupadas dentro de la ciudad de Huntington Park. Del total de viviendas ocupadas en la ciudad, sólo el 3 por ciento se construyeron después del año 2000. Aproximadamente el 77 por ciento se construyeron antes del año 1980; la mayoría de las casas se construyeron antes de 1940. El parque de viviendas más antiguas de Huntington Park sugiere que las unidades de vivienda dentro de la ciudad pueden tener problemas de calidad relacionados con la edad de las estructuras.

## **2.14 SOBREPOBLACIÓN**

Estados Unidos El Departamento de Vivienda y Desarrollo Urbano (HUD) define una unidad superpoblada como una ocupada por 1.01 personas o más por habitación (excluyendo baños y cocinas) (HUD 2007).

Según las estimaciones de 5 años de ACS 2020, el 34 por ciento de todas las unidades de vivienda ocupadas en Huntington Park se consideraron superpobladas. Como referencia, el porcentaje de hacinamiento en todo el estado fue del 8.2 por ciento, mientras que el porcentaje ligeramente más alto para el condado de Los Ángeles fue del 11.2 por ciento. El porcentaje de unidades superpobladas dentro de Huntington Park es significativamente más alto que los promedios estatales y del condado para la misma medida.

Los datos a nivel de sección censal indican que todas las secciones censales menos una en el área de planificación tenía una tasa de hacinamiento superior al 20 por ciento. Las personas con bajos ingresos tienen más probabilidades de vivir en hogares superpoblados. El hacinamiento aumenta el riesgo de infecciones respiratorias y la activación de la tuberculosis (Krieger, 2002). La presencia de un gran hacinamiento dentro de Huntington Park puede ser un factor de riesgo significativo para los malos resultados de salud dentro de la comunidad.

## **2.15 ACTIVIDAD FÍSICA**

La falta de actividad física se asocia con mayores niveles de enfermedades crónicas, incluidas enfermedades cardíacas, diabetes y obesidad (Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) 2022a). El contexto ambiental dentro de una comunidad puede servir para promover o desalentar los niveles de actividad física para los residentes. Las comunidades con acceso adecuado a espacios abiertos, alimentos nutritivos y transporte multimodal son más hospitalarias con la actividad



física y, por lo tanto, tienen más probabilidades de tener mejores resultados de salud. Las comunidades de bajos ingresos tienden a tener un menor acceso a los contribuyentes clave a la actividad física y, por lo tanto, pueden verse afectadas de manera desproporcionada por los resultados negativos de la inactividad física (OMS 2016).

El acceso a los recursos, incluido el acceso a los alimentos, el transporte y los espacios abiertos, se aborda en las Secciones 2.2 y 2.3 del presente informe. Esta sección evalúa la aptitud física y la demografía de salud asociada con la ciudad de Huntington Park.

## **2.16 APTITUD FÍSICA**

Según la Encuesta de Salud del Condado de Los Ángeles, el porcentaje de adultos (18 años o más) que cumplieron con las pautas recomendadas para la actividad física en Huntington Park fue del 28 por ciento. Para el condado de Los Ángeles, la misma medida de adultos que cumplieron con las pautas recomendadas fue del 48 por ciento (LCDPH 2018). La ciudad de Huntington Park tenía un porcentaje significativamente menor de adultos que cumplían con las pautas de actividad física recomendadas en comparación con el condado.

## **2.17 DEMOGRAFÍA DE LA SALUD**

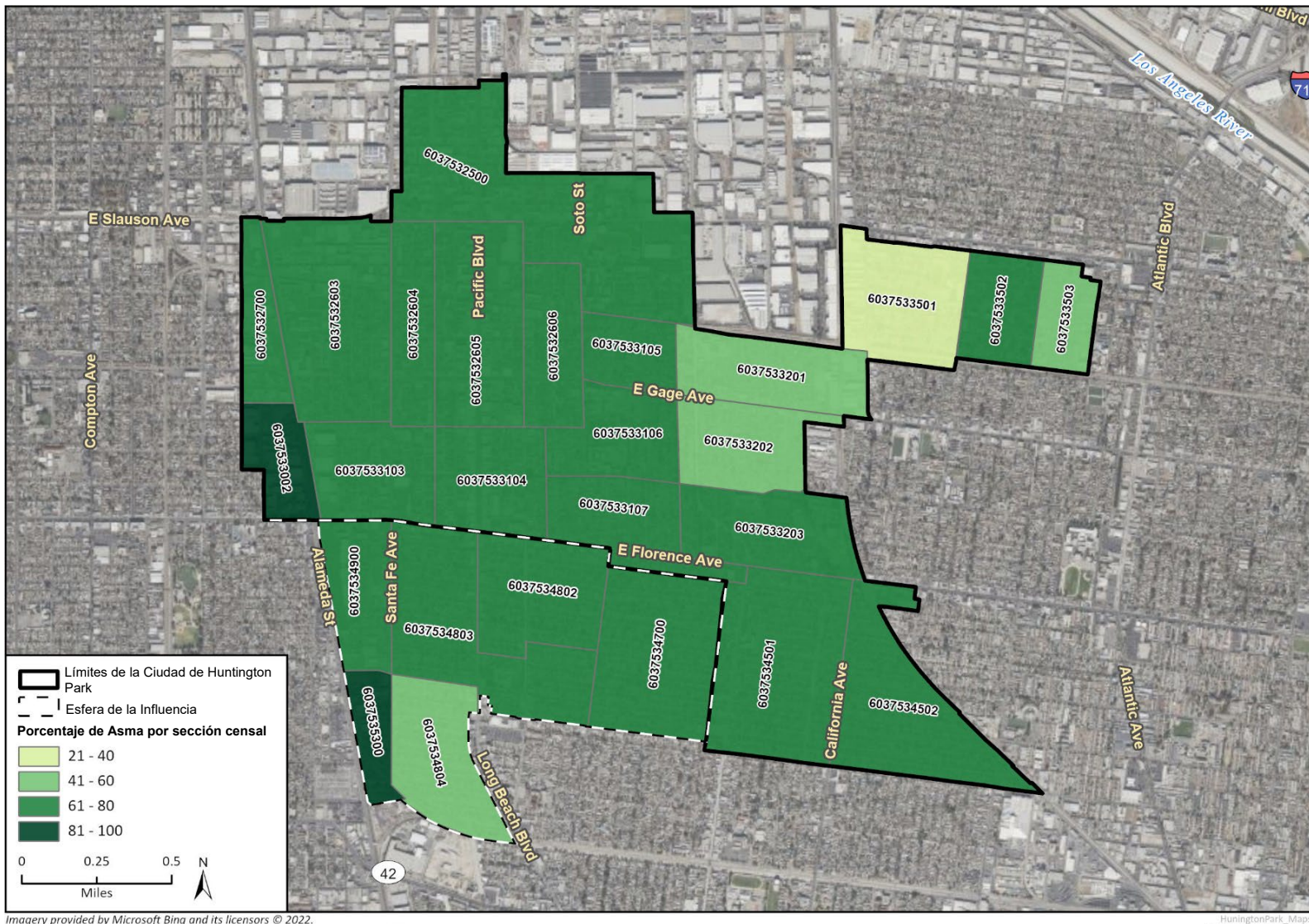
### **ASMA**

En Huntington Park, el 5 por ciento de los niños y adolescentes fueron diagnosticados con asma en 2015. Esta medida local es un 2 por ciento más alta que la tasa de asma de niños y adolescentes para el condado de Los Ángeles (LADPH 2018). La tasa de asma en el área de planificación de Huntington Park varía significativamente según el distrito censal. La Figura 13 muestra los puntajes porcentajes de CalEnviroScreen para las tasas de asma en el área de planificación en relación con otras secciones censales de California. La mayoría de las secciones censales en el área de planificación tenían una tasa de porcentaje de asma dentro del 60 al 70 por ciento en relación con todas las secciones censales de California.

Las secciones censales ubicadas en la parte noreste de la ciudad tenían una puntuación de porcentaje notablemente más baja para el asma en comparación con la ciudad en general. Las secciones censales en el área de planificación suroeste de Huntington Park obtuvieron el puntaje más alto de todas las secciones censales de la ciudad, con tres secciones censales que obtuvieron puntajes por encima del 75 por ciento (Sección censal 35300, Sección censal 33002 y Sección censal 34900). Cabe señalar que una porción significativamente grande de estas tres secciones censales se encuentra fuera del SOI de la Ciudad.



**Figura 13 Porcentajes de Asma en Huntington Park**



## **OBESIDAD**

La obesidad es una enfermedad crónica asociada con la falta de actividad física y la reducción de la esperanza de vida. Un entorno propicio para la actividad física y el acceso a alimentos saludables puede reducir la probabilidad de obesidad dentro de una comunidad (OMS 2016). La prevalencia reportada de obesidad entre los adultos en Huntington Park se midió en 33.8 por ciento en 2019 (CDC 2019) y 30 por ciento en 2015. Estos datos indican un aumento en la prevalencia de la obesidad durante un período de 4 años. La prevalencia de obesidad en Huntington Park en 2015 fue más alta que el nivel del condado y el estado para la misma medida del año de 24.3 por ciento y 24.2 por ciento, respectivamente (UCLA 2016).

## **MUERTES POR ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES**

La falta de actividad física se asocia con un aumento de la muerte relacionada con enfermedades cardiovasculares (OMS 2016). Las muertes relacionadas con enfermedades cardiovasculares incluyen muertes debidas a enfermedades cardíacas y accidentes cerebrovasculares. Se informó que las muertes por enfermedades cardiovasculares (por cada 100,000 habitantes) en el condado de Los Ángeles fueron 204.8 en el año 2016 (Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades 2021). Esta estadística es más alta que el promedio estatal de 143.1 para el mismo año, lo que indica que los resultados de salud relacionados con las enfermedades cardiovasculares en el condado de Los Ángeles son significativamente peores que los resultados estatales. La ciudad de Huntington Park tenía una tasa de enfermedades cardiovasculares (por cada 100,000) de 198.2, lo que indica que Huntington Park tenía una tasa más alta de enfermedad que la medida estatal, pero una tasa más baja que el condado.

Dentro de la ciudad, la tasa de enfermedades cardiovasculares (medida por el número de ataques cardíacos por cada 10,000 personas) no varió significativamente entre las secciones censales. Una gran mayoría de las secciones censales dentro de Huntington Park tenían una puntuación de porcentaje significativamente alta para la enfermedad cardiovascular (porcentaje 75 +) (CalEnviroScreen 4.0). Esto indica que la proporción de ataque cardíaco identificado en todas las secciones censales en Huntington Park es consistentemente más alta que el 75 por ciento de las secciones censales en California. Una gran parte de las secciones censales en el área de planificación tenían una puntuación de porcentaje por encima del 90 por ciento, lo que indica la gravedad de las tasas cardiovasculares en toda la comunidad.

## **2.18 COMPROMISO CÍVICO O COMUNITARIO**

La planificación equitativa para una comunidad implica un enfoque integral de la participación comunitaria que permite a todos los residentes participar en el proceso local de toma de decisiones. El proyecto de ley 1000 del Senado afirma que las agencias públicas deben desarrollar futuros programas de participación comunitaria de una manera que involucre estratégicamente a las comunidades desfavorecidas y



otras clases protegidas. Al involucrar e involucrar a las comunidades desfavorecidas en los procesos de toma de decisiones, los formuladores de políticas pueden satisfacer efectivamente las necesidades de todos los residentes dentro de su jurisdicción.

Las comunidades desfavorecidas a menudo tienen necesidades cultural o demográficamente específicas que deben considerarse dentro de la estrategia de alcance local para garantizar el éxito de la comunidad. Estas necesidades incluyen, entre otras, los requisitos de idioma, los requisitos de ubicación y los requisitos de tiempo. El Estado de California alienta a las agencias públicas a adaptarse a las necesidades de todos los subgrupos dentro de su comunidad local como una estrategia para crear un documento equitativo y ambientalmente justo.

## 2.19 POBLACIÓN POR EDAD

Comprender la demografía de la edad dentro de una comunidad es esencial para el desarrollo de una estrategia de participación que llegue a un amplio grupo de residentes. Dependiendo de la distribución de la edad entre una población, se deben explorar diferentes enfoques para la divulgación y la interacción con la comunidad. Las poblaciones que envejecen pueden ser menos hospitalarias con las herramientas de participación en línea y / o las reuniones cívicas nocturnas. Mientras que las poblaciones más jóvenes dentro de una comunidad pueden ser menos hospitalarias con los métodos tradicionales de divulgación (llamadas telefónicas, divulgación en periódicos, etc.) y / o reuniones al mediodía. Para desarrollar una estrategia de participación adecuada, las agencias públicas deben evaluar la demografía de la edad local para determinar qué enfoques y herramientas satisfarían mejor las necesidades de la comunidad.

Tabla 6 muestra la demografía de edad para las secciones censales dentro de Huntington Park. El diseño de edad en toda la ciudad es relativamente consistente con las tendencias de la población estatal. No hay patrones geográficos relacionados con el diseño de la edad en el área de planificación. En aquellas secciones censales con poblaciones ligeramente más altas de personas mayores de 65 años, las estrategias tradicionales de participación pueden combinarse con herramientas novedosas para ampliar el alcance de los esfuerzos de participación pública. Al utilizar prácticas tradicionales de participación, como la notificación telefónica, las comunidades de ancianos pueden permanecer conectadas y conscientes.



**Tabla 6 Demografía de la Edad de la Población (Huntington Park)**

<b>Secciones Censales</b>	<b>Población Mayor de 64 (%)</b>	<b>Población 10-64 (%)</b>	<b>Población &lt;10 (%)</b>
532500	7.65	76.9	15.45
532603	6.17	72.97	20.86
532604	10.48	74.92	14.6
532605	13.57	69.96	16.48
532606	12.44	71.96	15.6
532700	5.53	75.86	18.61
533002	7.13	71.61	21.26
533103	8.07	76.36	15.57
533104	12.57	69.72	17.71
533105	5.98	82.55	11.47
533106	15.7	71.2	13.1
533107	6.8	83.2	10.0
533201	19.2	70.5	10.2
533202	11.4	73.2	15.4
533203	16.2	74.5	9.3
533501	20.9	72.4	6.7
533502	15.7	72.9	11.5
533503	11.6	76.8	11.6
534501	8.42	79.12	12.46
534502	11.35	72.48	16.18
534802	12.4	75.48	12.12
534803	10.44	76.73	12.84
534804	9.05	76.69	14.27
534900	7.41	80.87	11.73
535300	6.68	76.35	16.97
534700	14.09	76.87	9.04
Comunidades desfavorecidas localmente específicas			
	LS-DACs		
Fuente: CalEnviroScreen, 2022			

## 2.20 AISLAMIENTO LINGÜÍSTICO

Según la Oficina del Censo de los Estados Unidos, más del 40 por ciento de la población en California habla un idioma que no es el inglés en casa. Los hogares que están lingüísticamente aislados son aquellos hogares donde ninguna persona mayor de 14 años habla inglés de manera competente (Siegel, Martin y Bruno 2001). Para estos hogares, las estrategias estándar de participación comunitaria pueden no ser suficientes para recopilar información. Las jurisdicciones que contienen una cantidad significativa de comunidades lingüísticamente aisladas deben garantizar que estas comunidades aisladas se incluyan en el proceso de participación.



La participación de las comunidades lingüísticamente aisladas se puede lograr mediante la identificación de la demografía lingüística predominante dentro de una jurisdicción, la traducción de materiales escritos a los idiomas pertinentes y la inclusión de servicios de traducción en eventos y reuniones.

El indicador de aislamiento lingüístico CalEnviroScreen mide el porcentaje de hogares en cada sección censal en la que nadie mayor de 14 años habla bien inglés. Los porcentajes de aislamiento lingüístico para las secciones censales en Huntington Park se describen a continuación en la Tabla 7 Aislamiento lingüístico (Huntington Park)

Los porcentajes de aislamiento lingüístico descritos en la Tabla 7 indican que todas las secciones censales dentro de Huntington Park tienen una alta tasa de aislamiento lingüístico. Todas las secciones censales en el área de planificación tuvieron una puntuación percentil de aislamiento lingüístico por encima del percentil 75, con muchas secciones censales puntuando por encima del percentil 90. Sin embargo, no hay una tendencia geográfica notable en el aislamiento lingüístico entre las secciones censales en el área de planificación.

En toda la ciudad, el idioma principal que se hablaba, además del inglés, era el español. Numerosas secciones censales dentro del área de planificación también tenían porciones significativas de la población que hablaba chino y tagalo. La integración del contexto del idioma local en las estrategias de participación comunitaria puede apoyar procesos de planificación equitativos e integrales dentro de Huntington Park.



**Tabla 7 Aislamiento Lingüístico (Huntington Park)**

Secciones Censales	Secciones Censales	Secciones Censales
532500	28%	94
532603	26%	93
532604	25%	93
532605	35%	98
532606	41%	99
532700	23%	90
533002	24%	91
533103	27%	94
533104	45%	99
533105	26%	94
533106	18%	84
533107	28%	95
533201	25%	92
533202	25%	93
533203	34%	97
533501	25%	92
533502	24%	92
533503	28%	95
534501	18%	82
534502	14%	75
534802	22%	90
534803	31%	96
534804	26%	85
534900	20%	93
535300	19%	86
534700	25%	92
Comunidades desfavorecidas localmente específicas		
	LS-DACs	
Fuente: CalEnviroScreen, 2022		



## RENTA

La Oficina del Censo de los Estados Unidos define a las personas desempleadas como aquellas personas que tienen 16 años de edad o más, sin trabajo y capaces de trabajar, pero no trabajando. El estrés del desempleo a largo plazo puede conducir a enfermedades crónicas, como enfermedades cardíacas, y puede acortar la vida de una persona (OMS 2016). El desempleo puede estar asociado con la disponibilidad y ubicación de recursos dentro de una comunidad, incluido el acceso al transporte público y el acceso al automóvil.

Según el Departamento de Desarrollo del Empleo (EDD), en 2021 la tasa de desempleo en California fue del 7.5 por ciento. La tasa de desempleo en el condado de Los Ángeles estuvo por encima del nivel estatal en 8.9 por ciento. La tasa de desempleo en Huntington Park es consistente con la tasa del Condado en 8.9 por ciento (EDD 2021). Esto indica que el desempleo en Huntington Park es más alto que el desempleo promedio de California. La Tabla 8 muestra los porcentajes de personas en Huntington Park por secciones censales que están desempleadas y consideradas por debajo del nivel federal de pobreza. La mayoría de las secciones censales que tenían porcentajes de desempleo que estaban por encima del percentil 75 de todas las secciones censales de California también calificaron como LS-DAC. Estas secciones censales de LS-DAC se destacan en la tabla a continuación.

La Oficina del Censo de los Estados Unidos determina el nivel federal de pobreza cada año. El nivel de pobreza se basa en el tamaño del hogar y la edad de los miembros de la familia. Si el ingreso total de una persona o familia antes de impuestos es menor que el nivel de pobreza, la persona o familia se considera en pobreza. En el condado de Los Ángeles, el nivel de pobreza se midió en 20.8 por ciento para el año 2019 (Instituto de Políticas Públicas de California 2022). En comparación, el 21.6 por ciento de las personas en Huntington Park vivían en o por debajo de la línea federal de pobreza en 2021. (Oficina del Censo de los Estados Unidos 2021). Numerosos estudios han encontrado que las personas que viven en la pobreza tienen más probabilidades que otras de enfermarse por la contaminación (CalEnviroScreen 2022). Debido al alto costo de vida en California, CalEnviroScreen 4.0 calcula porcentajes y percentiles de pobreza basados en aquellos que viven dos veces por debajo del nivel federal de pobreza. La Tabla 8 muestra el porcentaje de pobreza de CalEnviroScreen por sección censal en Huntington Park. No hay patrones geográficos identificables relacionados con la pobreza en Huntington Park.



**Tabla 8 Tazas de Pobreza y Desempleo**

Sección Censal	Porcentaje de Pobreza	Porcentaje de Desempleo
532500	48.3	8.9
532603	59.9	7.1
532604	50.1	4.3
532605	65.7	9
532606	58.2	9
532700	68.9	11.1
533002	67.6	9.5
533103	65.1	2.7
533104	64.3	5.7
533105	69.8	9.4
533106	65.7	12.2
533107	64.7	9.7
533201	53.6	16.2
533202	45.2	8.9
533203	64.9	13
533501	54.8	8.9
533502	42.1	10.8
533503	50.2	7.4
534501	45.2	7.1
534502	44.3	5.8
534802	49.8	7.4
534803	49	4.8
534804	50.2	10.1
534900	39.7	10.9
535300	52.6	4.9
534700	36.5	5
Comunidades desfavorecidas localmente específicas		
 LS-DACs		
Fuente: CalEnviroScreen 4.0, 2022		



## 3 RESULTADOS CLAVE

---

Este informe técnico hace las siguientes conclusiones clave:

- Todas menos una de las veintiséis secciones censales en el área de planificación de Huntington Park se consideran comunidades desfavorecidas designadas (DAC) según CalEnviroScreen 4.0.
- Según los criterios de DAC (LS-DAC) específicos localmente, catorce secciones censales en el área de planificación de Huntington Park califican como LS-DAC.
- Solo doce secciones censales dentro del área de planificación de Huntington Park obtuvieron puntajes más bajos que el 75 por ciento en la medida de la carga de contaminación de CalEnviroScreen.
- Los LS-DAC en el área de planificación de Huntington Park se vieron afectados de manera desproporcionada por los indicadores de efectos ambientales en comparación con todas las secciones censales de la ciudad.
- La carga de vivienda en el área de planificación de Huntington Park fue significativamente alta para la mayoría de las secciones censales.
- El acceso al parque a través del área de planificación de Huntington Park es bastante limitado, con la mayoría de las secciones censales clasificadas como significativamente desatendidas.
- La conectividad en bicicleta y las oportunidades para el transporte activo son bastante limitadas dentro del área de planificación.
- Los impactos locales de los residuos peligrosos tienden a centrarse en las periferias norte y oeste del área de planificación. La mayoría de las secciones censales que obtuvieron altos porcentajes de desechos peligrosos se denominan LS-DAC.
- Todas las secciones censales en el área de planificación (incluidos los LS-DAC) están asociadas en gran medida con plomo elevado, liberación tóxica, PM 2.5 y PM Diesel en comparación con los otros indicadores.
- Geográficamente, las áreas ubicadas en las periferias del área de planificación tenían los niveles más altos de DPM. Esta tendencia se debe probablemente a la ubicación de las principales carreteras interurbanas a lo largo de los bordes del área de planificación.
- El Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles informó una tasa de inseguridad alimentaria en Huntington Park de aproximadamente el 25 por ciento para el año 2015 (LADPH 2018). Esta estadística de la ciudad es más del doble de la estadística del condado y del estado para la misma medida.



- Según las estimaciones de 5 años de ACS 2020, el 34 por ciento de todas las unidades de vivienda ocupadas en Huntington Park se consideraron superpobladas. Todas las secciones censales, excepto una, en el área de planificación tenían una tasa de hacinamiento superior al 20 por ciento.
- Del total de viviendas ocupadas en la ciudad, sólo el 3 por ciento se construyeron después del año 2000. Aproximadamente el 77 por ciento fueron construidos antes del año 1980; la mayoría de las casas han sido construidas antes de 1940.
- La mayoría de las secciones censales tenían una puntuación de porcentaje de 0 para una medida de los cuerpos de agua afectados. Sin embargo, cinco secciones censales en el área de planificación tuvieron un puntaje de porcentaje 66. Estas secciones censales se encuentran principalmente en la parte noreste del área de planificación. De las cinco secciones censales con puntajes elevados, tres son LS-DAC.
- Los impactos de las amenazas a las aguas subterráneas varían mucho en las secciones censales de Huntington Park, que van desde el 10 por ciento hasta el 90 por ciento. Las secciones censales con los puntajes de porcentajes más altos para las amenazas de las aguas subterráneas también se designan como secciones censales LS-DAC. Muchas secciones censales de LS-DAC tienen puntajes de porcentaje de amenaza de agua subterránea en el porcentaje 75 y superior.
- Los impactos de los sitios de limpieza varían mucho en el área de planificación de la ciudad. Los porcentajes más altos para este indicador se encuentran a lo largo de los límites del área de planificación de la ciudad. Los LS-DAC tienen los puntajes de porcentaje de sitio de limpieza más altos en Huntington Park.
- Las áreas en las partes noroeste y sureste del área de planificación tienden a tener puntajes de porcentaje de desechos sólidos más altos que todas las demás secciones censales. Estos tractos con porcentajes elevados de desechos sólidos son bastante consistentes con los tramos censales LS-DAC identificados.
- Los niveles de exposición al plomo en toda el área de planificación de Huntington Park están significativamente elevados con puntuaciones de porcentajes que van desde el porcentaje 79 hasta el porcentaje 100. No hay una tendencia identifiable en las puntuaciones del porcentaje para el plomo en relación con los LS-DAC.
- Los puntajes de CalEnviroScreen indican que Huntington Park tiene una disparidad en la presencia de Diesel PM (DPM) en todas las secciones censales. Algunas secciones censales dentro de la ciudad obtuvieron puntajes entre los porcentajes 30 y 60, mientras que otras obtuvieron puntajes notablemente altos en el porcentaje 80. No existe una relación clara entre los LS-DAC y los niveles de DPM en toda el área de planificación. Geográficamente, las áreas ubicadas en las periferias del área de planificación tenían los niveles más altos de DPM. Esta tendencia se debe probablemente a la ubicación de las principales carreteras interurbanas a lo largo de los bordes del área de planificación.



- Los puntajes de CalEnviroScreen indican una alta presencia de PM 2.5 en Huntington Park en relación con otras secciones censales de California, con todas las secciones censales puntuando dentro del porcentaje 80. No existe una relación clara entre los niveles de PM 2.5 y LS-DAC en el área de planificación. Todas las secciones censales tenían puntajes de porcentajes consistentemente elevados en los porcentajes 80.



## 4 REFERENCIAS

---

- California Air Resource Board (CARB) (2020). Ambient Air Quality Status Designation Tool. Attainment status by county. Available at: <https://ww2.arb.ca.gov/aaqs-designation-tool>
- California Air Resource Board (CARB) (2022) Diesel Particulate Matter Health Impacts. Available at: <https://ww2.arb.ca.gov/resources/summary-diesel-particulate-matter-health-impacts>
- California Department of Parks and Recreation (2015). SCORP. Available at: [http://www.parksforcalifornia.org/data/Calif\\_SCORP2015\\_ScreenRes.pdf](http://www.parksforcalifornia.org/data/Calif_SCORP2015_ScreenRes.pdf)
- California Environmental Justice Alliance (CEJA) (2017). SB 1000 Implementation Toolkit. Available at: <https://caleja.org/2017/09/sb-1000-toolkit-release/>
- California Environmental Protection Agency (2022). CalEnviroScreen 4.0. Available at: <https://oehha.ca.gov/calenviroscreen/report/draft-calenviroscreen-40>
- Castillo EC, Campos-Bowers M, Ory MG (2019). Expanding Bicycle Infrastructure to Promote Physical Activity in Hidalgo County, Texas. Prev Chronic Dis 2019;16:190125. DOI: <http://dx.doi.org/10.5888/pcd16.190125>external icon
- Center for Disease Control and Prevention (CDC) (2022). Interactive Atlas of Heart Disease and Stroke. Available at: <https://nccd.cdc.gov/DHDSPAtlas/?state+County>
- \_\_\_\_\_. (2021). Lack of Physical Activity Factsheet. Available at: <https://www.cdc.gov/chronicdisease/resources/publications/factsheets/physical-activity.htm>
- City of Huntington Park(2014). Bicycle Master Plan. Available at: <https://www.hPCA.gov/DocumentCenter/View/4264/Bicycle-Master-Plan?bidId=>
- \_\_\_\_\_. City Webpage. Accessed May 2022. Available at: <https://www.hPCA.gov/>
- Department of Housing and Community Development (HCD) (2022). Affirmatively Fair Housing Data Viewer. Available at: <https://affh-data-resources-cahcd.hub.arcgis.com/>
- Employment Development Department (2021). California's 2022 Unemployment Rate and Labor Force Tool. Available at: <https://www.labormarketinfo.edd.ca.gov/data/unemployment-and-labor-force.html>
- Feeding America (2022). Map the Meal Gap Interactive Data Viewer. Available at: [https://map.feedingamerica.org/?\\_ga=2.262627468.1048297806.1630633025-499162811.1630633025](https://map.feedingamerica.org/?_ga=2.262627468.1048297806.1630633025-499162811.1630633025)



Jiawen Liu et al. (2021). Disparities in Air Pollution Exposure in the United States by Race/Ethnicity and Income, 1990–2010. *Environmental Health Perspectives* 129:12 CID: 127005

Krieger, J., & Higgins, D. L. (2002). Housing and health: time again for public health action. *American journal of public health*, 92(5), 758–768.  
<https://doi.org/10.2105/ajph.92.5.758>

Los Angeles County Department of Public Health (LCDPH) (2018). City and Community Health Profiles: Huntington Park. Available at:  
<http://publichealth.lacounty.gov/ohae/docs/cchp/PDF/2018/HuntingtonPark.pdf>

Mazur, L. et al. Office of Environmental Health Hazard Assessment (OEHHA)(2017). Indicators of Climate Change in California: Environmental Justice Impacts. Available at: <https://oehha.ca.gov/media/downloads/climate-change/document/climatechangej123110.pdf>

Perlin SA, Wong D, Sexton K. (2001). Residential proximity to industrial sources of air pollution: interrelationships among race, poverty, and age. *J Air Waste Manage Assoc.*

Public Health Alliance of Southern California (2022). California Healthy Places Index Tool (HPI). Available at: <https://healthyplacesindex.org/about/>

Public Policy Institute of California (2022). Poverty in California. Available at: <https://ppic.org/publication/poverty-in-california/>

Southern California Association of Governments (SCAG) (2019). Connect SoCal: The 2020-2045 Regional Transportation Plan Local Input and Envisioning Process. Data Map Book for the City of Huntington Park. Available at:  
<https://scag.ca.gov/sites/main/files/file-attachments/huntingtonpark.pdf?1604901538>

Siegel, P., Martin, E. and Bruno R. (2001). Language Use and Linguistic Isolation. U.S. Census Bureau. Available at:  
<https://www.census.gov/content/dam/Census/library/working-papers/2001/demo/li-final.pdf>

South Coast Air Quality Management District (2021). Los Angeles County. Available at: <http://www.aqmd.gov/>

UCLA Center for Health Policy Research (2012, 2016, 2018). California Health Interview Survey. Available at:  
<https://healthpolicy.ucla.edu/chis/Pages/default.aspx>

U.S. Census Bureau (2020). Huntington Park City, California. Available at:  
<https://census.gov/quickfacts/fact/table/huntingtonparkcitycalifornia/PST045219>

U.S. Census Bureau (2021). Poverty Levels. Huntington Park City, California. Available at: <https://census.gov>



- U.S. Department of Agriculture (USDA) (2019). Food Access Research Atlas. Available at: [https://www.ers.usda.gov/data-products/food-access-research-atlas/USDA\\_Food access atlas Source,2019](https://www.ers.usda.gov/data-products/food-access-research-atlas/USDA_Food_access_atlas_Source,2019)
- U.S. Department of Housing and Urban Development (HUD) (2007). Office of Policy Development and Research. Measuring Overcrowding in Housing. Available at: [https://www.huduser.gov/publications/pdf/measuring\\_overcrowding\\_in\\_hsg.pdf](https://www.huduser.gov/publications/pdf/measuring_overcrowding_in_hsg.pdf)
- World Health Organization (2016). Preventing Disease Through Healthy Environments. Available at: <https://www.who.int/publications/i/item/9789241565196>



Esta página se dejó en blanco intencionalmente.

