

CONDADO DE HAMILTON, TENNESSEE

Photo by Kelly on Pexels

Datos demográficos



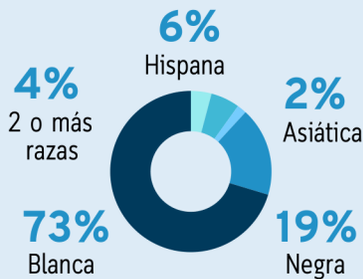
INGRESO PROMEDIO FAMILIAR

\$61,050

PORCENTAJE QUE VIVE POR DEBAJO DEL NIVEL DE POBREZA

13%

RAZA Y ETNICIDAD



El porcentaje de la población del Condado de Hamilton que se identifica con **2 O MÁS RAZAS** se duplicó entre el 2019 y el 2021.

Población

Número estimado 2023

379,864



EXPECTATIVA DE VIDA

77 AÑOS

En el 2023

14% de los residentes del Condado de Hamilton reportaron tener una **SALUD POBRE O MARGINAL** en el 2023.



Bienestar del condado

PRINCIPAL CAUSA DE MUERTE

ENFERMEDAD CARDÍACA

17



DE LOS CONDADOS MÁS SALUDABLES DE TN

Proveedores de salud

En el 2023, el Condado de Hamilton tenía mejores **RATIOS DE RESIDENTES A PROVEEDORES** que Tennessee.

1,270:1

RATIO DE PERSONAS A ODONTÓLOGOS

El Condado de Hamilton tiene **14 HOSPITALES** con un total de **1,973 CAMAS**.

RATIO DE PERSONAS A MÉDICOS GENERALES

920:1

390:1

RATIO DE PERSONAS A PROVEEDORES DE SALUD MENTAL

7 HOSPITALES DE MEDICINA Y CIRUGÍA GENERAL

3 ofrecen servicios de **PARTO Y MATERNIDAD**



92% CON SEGURO DE SALUD

8% SIN SEGURO DE SALUD



DE AQUELLOS SIN SEGURO

Acceso a la salud

De las personas que respondieron a la encuesta de salud pública del HCHD en 2023:

13% NO HA RECIBIDO LA ATENCIÓN MÉDICA NECESARIA EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES

debido al costo o por falta de seguro médico.



SALUD MEDIOAMBIENTAL

Photo by Kelly on Pexels

Aire y clima



El Condado de Hamilton en Chattanooga está en **cumplimiento** con la norma de ozono 2015 de la EPA de 70 ppb.

El Condado de Hamilton en Chattanooga **cumple** con la norma de contaminación por partículas de 2012 de 12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. En enero de 2023, la EPA revisó la norma PM2.5 a 9.0-10.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.



En el 2023, el Condado de Hamilton experimentó **3** días donde el índice de calidad del aire fue insalubre para grupos sensibles (AQI 100-150).



52 días de calor extremo en Chattanooga en 2022. 36 más que el promedio de la década de los años 70.



Sitio de plomo de *Southside* Chattanooga según la EPA

En enero de 2024, se habían examinado 3.035 propiedades, de las cuales **813** fueron limpiadas y restauradas.



Enfermedades medioambientales



TRANSMITIDA POR EL AGUA

La **criptosporidiosis**, una enfermedad común relacionada con la natación en el Condado de Hamilton, es también una de las principales causas de enfermedades transmitidas por el agua entre la población estadounidense.

TRANSMITIDA POR ALIMENTOS

Los casos de campilobacteriosis aumentaron un **52%** entre el 2019 y el 2022.

En los últimos 4 años, la Salud Medioambiental del HCHD ha respondido a **154** quejas por enfermedades transmitidas por los alimentos.

Agua potable



0 violaciones en los sistemas comunitarios de agua potable en 2021

TODOS los sistemas de agua que abastecen a los residentes del Condado de Hamilton proporcionan fluorización.

Zoonosis



Las vacunaciones antirrábicas han disminuido un **26%** entre el 2017 y el 2023.

En el Condado de Hamilton, las enfermedades transmitidas por vectores más comunes son la **erliquiosis** y la **fiebre maculosa de rickettsiosi** ambas causadas por la picadura de una garrapata.



ENFERMEDAD CRÓNICA

Las **ENFERMEDADES CRÓNICAS** son afecciones que duran 1 o más años, requieren atención médica continua y limitan la calidad de vida.

Sobrepeso y obesidad

La obesidad es la **ENFERMEDAD CRÓNICA # 1** en el Condado de Hamilton.

En el 2021, el 37% de los residentes del Condado de Hamilton cumplían con la clasificación de **SOBREPESO** y el 36% cumplían con la clasificación de **OBESO**.

La obesidad es tanto una **ENFERMEDAD CRÓNICA** como un **FACTOR DE RIESGO** de otras enfermedades crónicas.

Entre el 2016 y el 2021 la prevalencia de obesidad aumentó un **2%**

Las poblaciones vulnerables, como aquellas que sufren inseguridad alimentaria y las personas con discapacidad, tienen más **RIESGO** de desarrollar obesidad.



La diabetes aumenta el **RIESGO** de padecer cardiopatías, accidentes cerebrovasculares y otras enfermedades crónicas.

En el 2022, la **TASA DE PREVALENCIA** estimada de diabetes en el Condado de Hamilton fue del **11%**

Las personas mayores de 45 años en el Condado de Hamilton tienen un **MAYOR RIESGO** de desarrollar diabetes que las que tienen entre 20 y 44 años.



Entre el 2018 y el 2019, la **PREVALENCIA** de diabetes en adultos en los Estados Unidos fue *más alta* entre los indios americanos y los nativos de Alaska, seguidos por las personas negras no hispanas.

Diabetes

Factores de riesgo

Determinados **COMPORTAMIENTOS DE SALUD** aumentan el **RIESGO** de desarrollar enfermedades crónicas.

23% de los residentes del Condado de Hamilton informaron no practicar **NINGUNA ACTIVIDAD FÍSICA** fuera del trabajo en el 2021.



Aproximadamente **38,000** residentes del Condado de Hamilton estuvieron bajo **INSEGURIDAD ALIMENTARIA** en el 2021.



En el 2021, el Condado de Hamilton presentó una **PREVALENCIA** de **HIPERTENSIÓN** un **4%** superior a la de Estados Unidos.

En el 2021, el Condado de Hamilton presentó una **PREVALENCIA** de **COLESTEROL ALTO** un **2%** inferior a la de Tennessee, pero *ligeramente superior* a la de Estados Unidos.



ENFERMEDAD CRÓNICA

Las **ENFERMEDADES CRÓNICAS** son afecciones que duran 1 o más años, requieren atención médica continua y limitan la calidad de vida.

Asma

El asma provoca la **INFLAMACIÓN DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS** y se puede desencadenar por las condiciones del medio ambiente y agentes alergénicos.

Entre los residentes del Condado de Hamilton se presentaron aproximadamente **30,348 CASOS EN ADULTOS** y **7,466 CASOS PEDIÁTRICOS** de asma en el 2021.



Entre el 2019 y el 2021, la prevalencia de asma **AUMENTÓ un 4%** en el Condado de Hamilton.

En el 2021, la **TASA de PREVALENCIA** aproximada de asma en el Condado de Hamilton fue del **13%**

En el 2021, el Condado de Hamilton tuvo una **TASA DE PREVALENCIA** de asma un **3%** más alta que la de Tennessee y la de los Estados Unidos.

El cáncer es un grupo de enfermedades relacionadas con los **GENES** en las células de nuestro cuerpo.

Cáncer

Entre el 2016 y el 2020, la incidencia de **CÁNCER DE PRÓSTATA** en el Condado de Hamilton fue un **15%** superior a la de los Estados Unidos.



Entre el 2016 y el 2020, la incidencia de **MELANOMA** en el Condado de Hamilton fue un **5%** superior que la de E.E.U.U

Entre el 2016 y el 2020, la incidencia de **CÁNCER DE PULMÓN Y BRONQUIOS** en el Condado de Hamilton fue un **17%** más alta en las personas de raza negra.

Factores de riesgo

Determinados **COMPORTAMIENTOS** aumentan el **RIESGO** de desarrollar enfermedades crónicas.

Entre el 2019 y el 2021, el porcentaje de **FUMADORES** en el Condado de Hamilton *disminuyó* un



EL ENVEJECIMIENTO es el factor de riesgo *más importante* para desarrollar **CÁNCER**.

El **18%** de la población del Condado de Hamilton es mayor de **65 años**.

LOS CUIDADOS PREVENTIVOS como **LAS REVISIONES MÉDICAS** y **LOS EXÁMENES DE DIAGNÓSTICOS DEL CÁNCER** *disminuyen* la probabilidad de muerte por enfermedades crónicas.

79% de los residentes del Condado de Hamilton se les realizó un **EXAMEN DE RUTINA** en el 2021.



ENFERMEDADES INFECCIOSAS

Las **ENFERMEDADES INFECCIOSAS** están causadas por microbios y pueden transmitirse de persona a persona, de animal o insecto a persona, o a través del agua, los alimentos, el aire o el suelo contaminados.

EG

LAS ENFERMEDADES GRIPALES se definen como la presencia de fiebre de al menos 100°F y tos o dolor de garganta.

Las EG se rastrean como indicadores de la **TEMPORADA de INFLUENZA**.

Los casos fueron *bajos* en el Condado de Hamilton durante la pandemia, pero *aumentaron* en el 2022.



En el pico de la temporada de gripe 2022/2023, hubo **1640 CASOS** de EG en un día en el Condado de Hamilton.

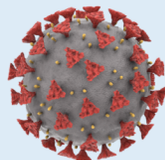
La **TUBERCULOSIS (TB)** se caracteriza por tos, dolor torácico y tos con sangre o mucosidad.

TB

Entre el 2019 y el 2022, la **TASA DE CASOS** de TB en el Condado de Hamilton *disminuyó 77%* y se mantiene *más baja* que la de Tennessee y la de los Estados Unidos.

La **ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)** es una enfermedad respiratoria causada por el virus SARS-Co-V.

El **PRIMER CASO** de COVID-19 en el Condado de Hamilton fue detectado el **13 de marzo de 2020**



Desde el 9 de marzo de 2024, el Condado de Hamilton representa el **4.8%** de los **CASOS** de COVID-19 en Tennessee.

En el Condado de Hamilton ha habido:

130,564
CASOS

1,324
MUERTES

3,237
HOSPITALIZACIONES

desde el inicio de la pandemia, al 9 de marzo de 2024.

COVID-19

Enfermedades prevenibles con vacunas

Las vacunas son **SEGURAS** y eficaces a la hora de **PREVENIR ENFERMEDADES GRAVES** y proporcionan **PROTECCIÓN a LARGO PLAZO** frente a enfermedades.

Los CDC recomiendan que los **NIÑOS** menores de 18 años sigan un **CALENDARIO DE VACUNACIÓN** contra enfermedades como el sarampión, las paperas, la rubéola, la tos ferina y la difteria.

Cuando las **TASAS DE INMUNIZACIÓN** caen por debajo del **95%** la comunidad corre un **MAYOR RIESGO** de sufrir un **BROTE** de una enfermedad prevenible mediante vacunación.



El **93%** de los estudiantes de kinder del Condado de Hamilton estaban **TOTALMENTE INMUNIZADOS** al momento de la inscripción para el año escolar 2022-2023, lo que hace que el condado sea el **9º más bajo** del estado.

ENFERMEDADES INFECCIOSAS

Las **ENFERMEDADES INFECCIOSAS** están causadas por microbios y pueden transmitirse de persona a persona, de animal o insecto a persona, o a través del agua, los alimentos, el aire o el suelo contaminados.

ITS

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS)

CLAMIDIA



Entre el 2017 y el 2021, la **TASA DE INCIDENCIA** de clamidia por cada 100,000 habitantes *aumentó* en el Condado de Hamilton.

GONORREA



Entre el 2017 y el 2021, la **TASA DE INCIDENCIA** de gonorrea por cada 100,000 habitantes *aumentó* en el Condado de Hamilton.



SÍFILIS



Entre el 2017 y el 2021, la **TASA DE INCIDENCIA** de sífilis por cada 100,000 habitantes *aumentó* en el Condado de Hamilton.

MPOX

El brote de mpox del **2022**, aún en curso, es el **MAYOR BROTE DE MPOX** jamás registrado.

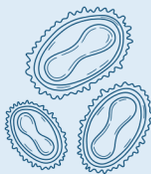
El Condado de Hamilton ha presentado

16 CASOS de mpox y se han puesto

399 VACUNAS

desde el inicio del brote hasta marzo de 2024.

Desde febrero de 2024, el Condado de Hamilton representa el **3.6%** de los **CASOS** de mpox en Tennessee.



VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA (VIH)

VIH

Entre el 2017 y el 2021, la **TASA DE INCIDENCIA** de personas recién diagnosticadas con VIH por cada 100,000 *aumentó un 12%* en el Condado de Hamilton.

En 2021, hubo **1,185 CASOS TOTALES** y **605** casos en **ETAPA 3 (SIDA)** en el Condado de Hamilton.



HEPATITIS A

El Condado de Hamilton experimentó un **BROTE** de hepatitis A entre el 2018 y el 2019

Más de **10,000** personas en riesgo en el Condado de Hamilton fueron **VACUNADAS** contra la hepatitis A durante el brote del 2018.

Se presentaron **276 CASOS** en el Condado de Hamilton durante el brote, la mayoría entre poblaciones vulnerables.

SALUD MENTAL

Las enfermedades mentales incluyen afecciones como la depresión, los trastornos de ansiedad y el trastorno bipolar. Abordar la salud mental implica no sólo mejorar el acceso a los servicios de salud psíquica, sino también reducir el estigma asociado a las enfermedades mentales y promover la intervención precoz y los esfuerzos de prevención.



Aproximadamente **1 de cada 5** adultos estadounidenses padece una enfermedad mental cada año.

De los que respondieron a la Encuesta de Salud Pública del Condado de Hamilton en 2023:

Un **43%** se sintió incapaz de controlar **LA PREOCUPACIÓN**

Un **43%** tuvo sentimientos de **DEPRESIÓN**

en un lapso de 7 días.



SUICIDIOS

la tasa disminuyó un **25%** del 2019 al 2021

Las tasas de suicidio han aumentado sobre todo en las **personas jóvenes** de 12 a 17 años, **las que viven en zonas rurales** y **las personas de color**.

Los adultos del Condado de Hamilton reportaron



un promedio de 5.5 días de

SALUD MENTAL DEFICIENTE

en un lapso de 30 días.

El **17%** de los adultos del Condado de Hamilton reportaron haber tenido 14 o más días de mala salud mental al mes.

La Encuesta de Salud Pública del Condado de Hamilton de 2023 destacó el acceso a la atención de salud mental como una preocupación significativa de la comunidad.

390:1

Proporción de personas por cada **PROVEEDOR DE SALUD MENTAL**

2,248 adultos sin seguro médico en el Condado de Hamilton recibieron servicios de la Red de Seguridad de Salud Mental en el 2022.

En el 2023, se realizaron **4,324** evaluaciones presenciales en casos de emergencias de salud mental entre los residentes del Condado de Hamilton a través del Programa de Servicios de Salud Mental en Crisis de Tennessee (*Tennessee's Mental Health Crisis Services Continuum*).



LESIONES

LAS LESIONES, ya sean intencionales o no, plantean importantes retos para la salud pública. Los incidentes no intencionados, como caídas, accidentes de tráfico y envenenamientos, son las *principales causas de discapacidad y muerte*, especialmente entre niños y ancianos. Las lesiones involuntarias afectan a 3.4 millones de estadounidenses al año, superando el impacto del cáncer, las enfermedades cardíacas y el suicidio juntos.

388 muertes por lesiones en el Condado de Hamilton en el 2021.

Accidentes automovilísticos y uso del cinturón de seguridad



54 COLISIONES FATALES en el 2023

LOS CONDUCTORES QUE NO USAN CINTURÓN DE SEGURIDAD

tienen **34** veces más probabilidades de morir en un accidente.



Del 2021 al 2023:

Accidentes por distracción al volante

27%

Accidentes por alcoholemia

17%

6%

Total de accidentes

Colisiones fatales

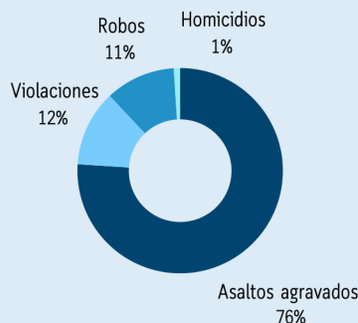
Delitos violentos

LA TASA DE DELITOS VIOLENTOS disminuyó un **18%** del 2016 al 2022.



Las autoridades respondieron a **2,023 DELITOS VIOLENTOS** en el 2022, siendo el Departamento de Policía de Chattanooga el principal organismo de intervención.

La proporción de delitos violentos de tipo **VIOLACIÓN** aumentó un **5%** del 2016 al 2022, mientras que la proporción de **ROBOS** disminuyó un **7%** en el mismo periodo de tiempo.



Armas de fuego

TASA DE MORTALIDAD POR ARMAS DE FUEGO

18 por cada 100,000 personas del 2016 al 2020.

La tasa de víctimas mortales por arma de fuego del Condado de Hamilton es *superior* a la de Estados Unidos (12 por cada 100,000 personas), pero *ligeramente inferior* a la de Tennessee (19 por cada 100,000 personas).

ABUSO DE SUBSTANCIAS

El **USO INDEBIDO DE SUBSTANCIAS** como el alcohol, el tabaco, los medicamentos con receta y las drogas ilícitas puede acarrear una serie de consecuencias negativas, como adicción, problemas de salud y problemas sociales.

Uso de alcohol

El alcohol es una de las sustancias que con **MÁS FRECUENCIA SE ABUSA** en los Estados Unidos.

El **17%**



de los adultos en el Condado de Hamilton reportan **TOMAR O BEBER EXCESIVAMENTE**, una *disminución* del **4%** desde 2016.

En el 2021, el porcentaje de residentes del Condado de Hamilton que reportan **HABER TOMADO MUCHO** fue del **9%**, un poco *más bajo* que en el 2019

El porcentaje de residentes que reportan **BEBER EN EXCESO** en el Condado de Hamilton *disminuyó* un **4%** entre el 2019 y el 2021.

E-Cigs

El **13%** de los adultos del Condado de Hamilton informaron haber usado **cigarillos electrónicos** en el 2021, un **6% más alto** que en los Estados Unidos.

A nivel nacional, el **VAPEO** entre los estudiantes de 12º grado *aumentó* en un **14%** entre el 2017 y el 2021

La **SOBREDOSIS** es un tipo de intoxicación y puede deberse a drogas ilegales, medicamentos con receta o de venta libre.

Uso de drogas

Las sobredosis de drogas pueden ser o no **FATALES**.

En el 2023, hubo **205 MUERTES RELACIONADAS CON EL USO DE DROGAS** en el Condado de Hamilton, **95%** de las cuales se consideraron accidentales.

Entre el 2017 y el 2021, la **TASA DE MUERTE POR SOBREDOSIS** en el Condado de Hamilton *aumentó* un **96%**, de **24** a **47** por cada 100,000 personas.

Por cada **MUERTE POR SOBREDOSIS** en el Condado de Hamilton en el 2023 hubo **10 VISITAS A LA SALA DE URGENCIAS** a causa de dicho motivo.



El **70%**



de las muertes relacionadas con drogas en el Condado de Hamilton en el 2023 involucraron al **FENTANILO**.

Entre el 2018 y el 2023, el porcentaje de muertes relacionadas con drogas en el Condado de Hamilton que involucraron **METANFETAMINA** *aumentó* en un **19%**.

En el 2023, el **73%** de las muertes relacionadas con drogas en el Condado de Hamilton se produjeron en el **RANGO DE EDAD DE 31 a 64 años**, el **77%** eran **HOMBRES** y el **66%** eran **PERSONAS BLANCAS**.

La **NALOXONA** salva vidas.



POBLACIONES VULNERABLES

LAS POBLACIONES VULNERABLES son grupos de personas que experimentan un riesgo superior al promedio de padecer determinados problemas de salud debido a factores como la edad, la etapa de la vida, la raza o etnia, las habilidades y la situación socioeconómica.

Adultos mayores

ADULTOS MAYORES: los mayores de 65 años representaban el **18%** de los residentes del Condado de Hamilton en el 2022.

Los adultos mayores tienen un mayor **RIESGO** de sufrir problemas de salud como demencia, enfermedades respiratorias y caídas.

En el Condado de Hamilton, el **ALZHEIMER** tuvo una prevalencia del **13%** en el 2017.

Desde el 2019, **CFD CONNECT** ayuda a las personas que llaman por asistencia de no emergencia, a conectarse con servicios sociales que necesiten dentro del Condado de Hamilton.



Personas sin hogar



En una sola noche en 2023 durante el recuento puntual, **1,735** personas en el Condado de Hamilton estaban **SIN VIVIENDA**.

EL CENTRO DE SALUD PARA PERSONAS SIN HOGAR DEL CONDADO DE HAMILTON ofrece servicios médicos y sociales a esta población.

En el 2023, **EL CENTRO DE SALUD PARA PERSONAS SIN HOGAR DEL CONDADO DE HAMILTON** atendió a **4,192** pacientes.

LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS y LOS TRASTORNOS DE SALUD MENTAL fueron los diagnósticos *más prevalentes* tratados en la clínica en el 2023.

Salud materna, infantil y neonatal

La **TASA DE MORTALIDAD INFANTIL** en el Condado de Hamilton en 2021 fue de **4.6** por cada 1,000 nacidos vivos. Fue *más baja* que la de Tennessee y la de los Estados Unidos.



Entre 2016 y 2021, la **MORTALIDAD INFANTIL** disminuyó un **40%** en el Condado de Hamilton.

El bajo peso al nacer y los nacimientos prematuros *aumentan* el **RIESGO** de muerte infantil y complicaciones de salud.

El **9%** de los bebés nacidos en el Condado de Hamilton en 2021 tenían **BAJO PESO AL NACER**.

El **11%** de los nacidos vivos en el Condado de Hamilton en 2021 fueron **PREMATUROS**.

En el Condado de Hamilton, **11** de sus 27 códigos postales presentan **INDICADORES DEL DESARROLLO** bajos o muy bajos.

Personas con discapacidad

En el 2021, aproximadamente el **31%** de los adultos residentes en el Condado de Hamilton vivían con alguna **DISCAPACIDAD**, un **5%** *más* que en EE.UU.

Alrededor del **14%** de los adultos residentes en el Condado de Hamilton vivían con una **DISCAPACIDAD MOTRIZ** en el 2021.



En el 2021, cerca del **15%** de los adultos residentes en el Condado de Hamilton vivían con una **DISCAPACIDAD COGNITIVA**.