

## Tendencias del sistema uniforme de datos del 2023 Resumen de datos | agosto de 2024

### Perfil del paciente



**1 de cada 8**  
niños



**90%**  
pacientes en o por debajo del 200% de la línea de pobreza



**9.7 millones**  
residentes rurales



**24.7 millones**  
pacientes sin seguro médico, con cobertura de Medicaid y Medicare



**1.4 millones**  
personas sin hogar



**1.1 millones**  
pacientes atendidos en centros de salud escolares



**585 mil**  
mujeres embarazadas



**1 millón**  
trabajadores agrícolas



**405 mil**  
veteranos



**172 mil**  
partos

### Introducción

El Programa de los Centros de Salud de la Administración de Recursos y Servicios de Salud (HRSA) financia casi 1,400 centros de salud que operan en más de 15,500 puntos de atención en todo el país. Los centros de salud brindan servicios de atención médica primaria económica, accesible, y de alta calidad a comunidades médicamente desatendidas en todos los estados y territorios de los EE. UU. y el Distrito de Columbia.

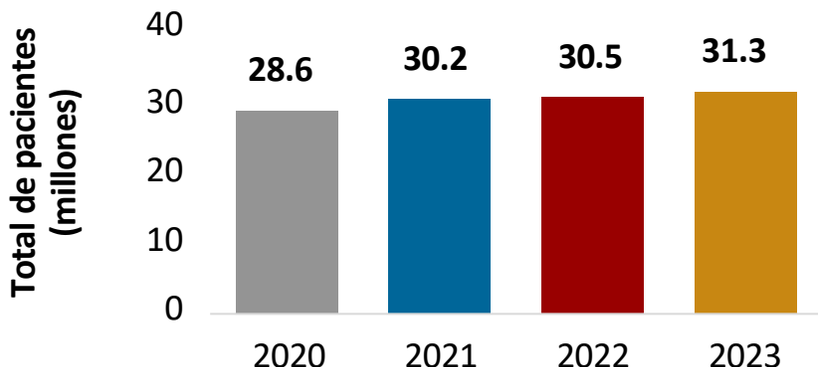
Cada año, los centros de salud informan sobre un conjunto básico de medidas definidas en el sistema uniforme de datos (UDS, por sus siglas en inglés), un sistema de informes estandarizado utilizado para evaluar las operaciones y el desempeño del Programa de los Centros de Salud. El conjunto de datos incluye características de los pacientes, servicios prestados, procesos clínicos, resultados de salud, personal, costos e ingresos.

Este informe describe las tendencias clave del UDS de 2023 a partir de los datos reportados por los centros de salud financiados por HRSA.

### Los centros de salud protegen y promueven la salud de millones de personas en los Estados Unidos.

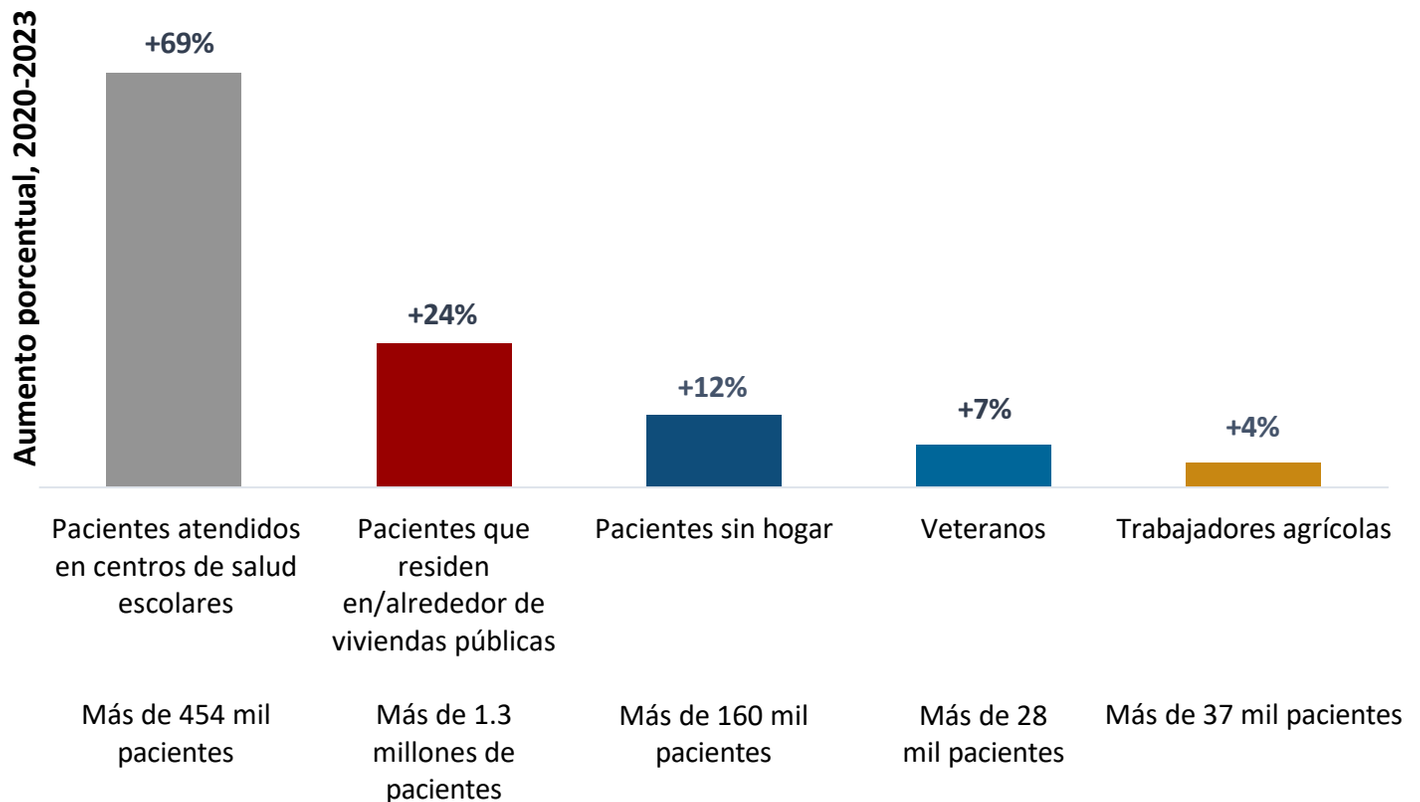
Los centros de salud atendieron a **más de 31 millones de pacientes en 2023**, lo que representa 2,686,444 de pacientes adicionales, un aumento del 9% con respecto al 2020 (Figura 1).

Figura 1: [Tendencia en pacientes totales, 2020-2023](#)



En 2023, los centros de salud brindaron atención a un número cada vez mayor de pacientes de poblaciones determinadas (Figura 2).

[Figura 2: Aumentos porcentuales de pacientes de poblaciones determinadas, 2020-2023](#)

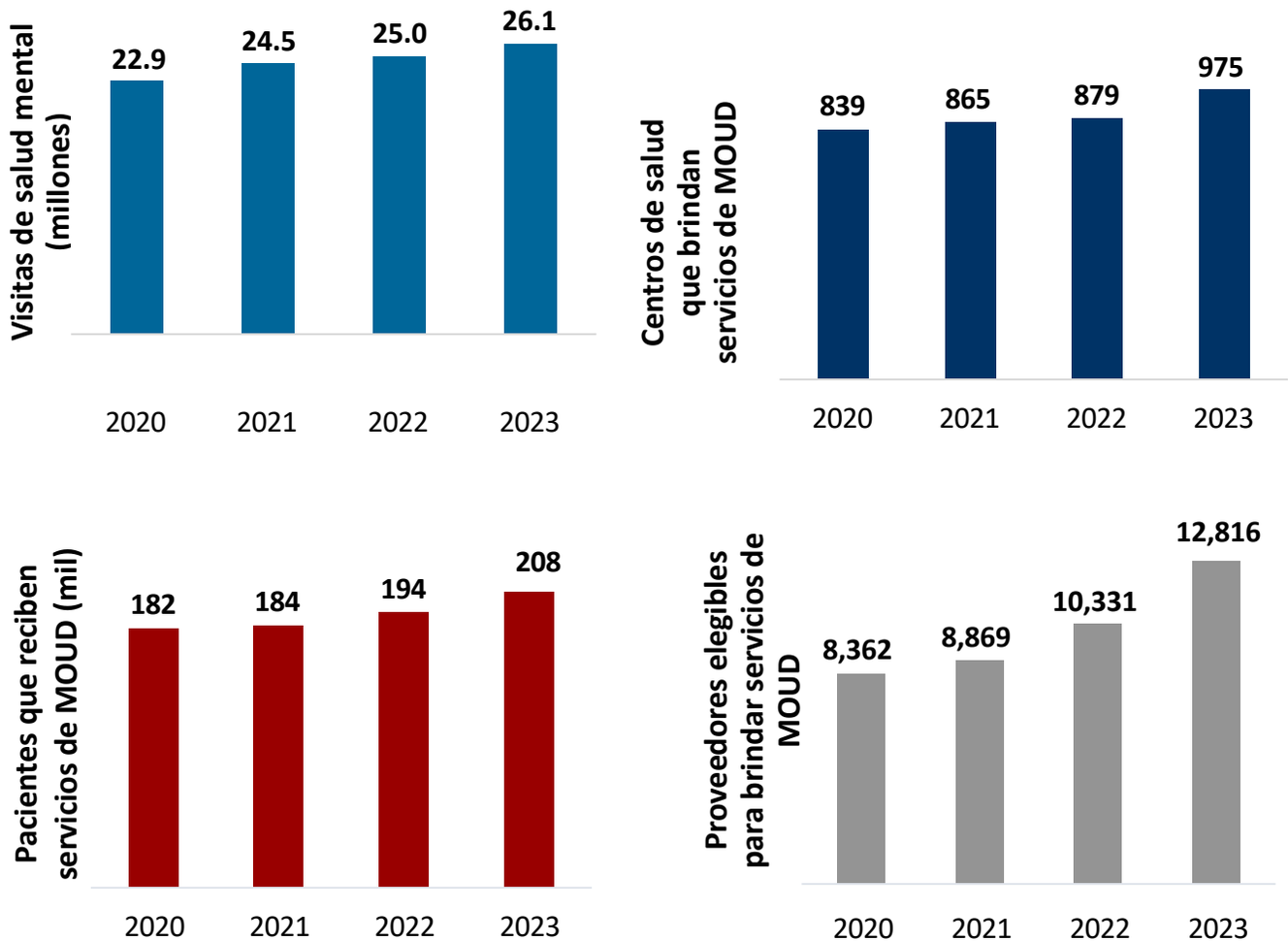


## Los centros de salud responden a las necesidades de sus comunidades y proveen un acceso mayor a la atención médica.

Los centros de salud brindaron servicios de atención primaria a pacientes a través de un total de 132.5 millones de visitas en 2023, lo que representa un aumento del 16% con respecto a 2020. Durante 2023, el número de visitas aumentó en todas las categorías de servicios principales, incluyendo un aumento del 53% en otras visitas profesionales (por ejemplo, nutricionistas y terapeutas del habla), un aumento del 14% en el total de visitas de salud mental y un aumento del 5% en el total de visitas por trastorno por consumo de sustancias (SUD, por sus siglas en inglés) a partir de 2020. En 2023, 2.8 millones de pacientes accedieron servicios de salud mental a través de un proveedor especializado en salud mental, lo que representa más de 26 millones de visitas (Figura 3). Además, el 72% de los pacientes mayores de 12 años recibieron pruebas de depresión y recibieron un plan de seguimiento adecuado. Esto representó una mejora del 7% con respecto a 2020.

Los centros de salud continuaron haciendo frente a la creciente necesidad de servicios para atender los trastornos por consumo de sustancias en todo el país, aumentando el acceso a los servicios de medicamentos para trastornos por consumo de opioides (MOUD, por sus siglas en inglés). 136 centros de salud adicionales brindaron servicios de MOUD, lo que representa un aumento del 16% con respecto a 2020 (Figura 3). Además, 25,950 pacientes adicionales recibieron servicios de MOUD y 4,454 proveedores adicionales fueron incorporados para brindar MOUD desde 2020 (Figura 3).

Figura 3: Tendencia en visitas de salud mental, centros de salud que brindan servicios de MOUD, pacientes que reciben servicios de MOUD y proveedores elegibles para brindar servicios de MOUD 2020-2023



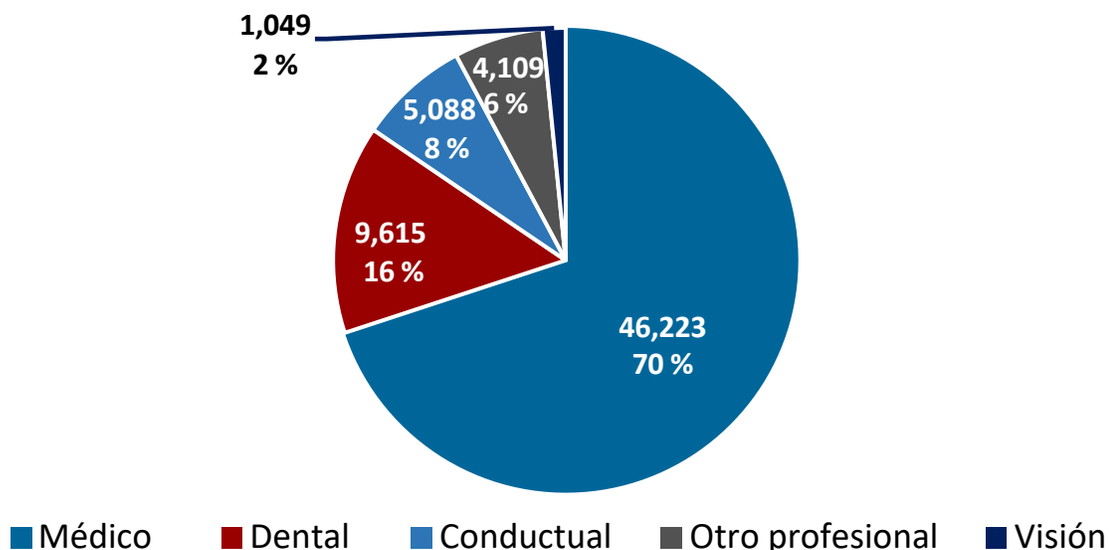
**Los centros de salud son proveedores de atención confiables. Este éxito refleja el personal de salud y la fuerza laboral detrás de la atención médica.**

Los centros de salud contrataron proveedores de servicios de salud adicionales en todas las categorías entre 2020 y 2023, incluyendo un aumento del 49% en disponibilidad de proveedores equivalentes a tiempo completo (FTE, por sus siglas en inglés) de visión, y un incremento del 36% de FTEs de otros profesionales de la salud (por ejemplo, nutricionistas y terapeutas del habla) y un aumento del 23% en FTEs de proveedores de salud mental.

En 2023, los centros de salud también contrataron a casi 2,800 trabajadores de salud comunitarios (un aumento del 71% con respecto a 2020), más de 5,000 trabajadores de asistencia de elegibilidad (un aumento del 17% con respecto a 2020), 750 enfermeras parteras certificadas (un aumento del 6% con respecto a 2020) y casi 1,400 obstetras/ginecólogos (un aumento del 6% desde 2020), lo que demuestra su compromiso de brindar atención integral y mejorar la salud materna e infantil en comunidades desatendidas.

Además, los centros de salud acogieron a más de 66,000 estudiantes de pre y posgrado en 2023, un aumento del 12% con respecto a 2022. En particular, el número de médicos en formación aumentó, incluyendo casi 6,000 asistentes médicos y más de 3,000 asociados médicos en 2023. También hubo un aumento del 6% en otros profesionales de salud en formación (nutricionistas, terapeutas de habla y otros) (Figura 4).

Figura 4: Total de estudiantes de pre y posgrado, 2023



## Aspectos destacados de calidad clínica

La Tabla 1 muestra los puntajes de las medidas de calidad clínica (CQM, por sus siglas en inglés) del UDS de 2023 y sus tendencias desde 2020. Cabe destacar que cambios en los requisitos de informes del UDS para que las CQM se alineen mejor con los estándares de eCQM de otras agencias federales impactaron (es decir, redujeron) muchos puntajes de CQM comparado con años anteriores. Sin embargo, en general, las CQM están mejorando. Las pruebas de detección del VIH aumentaron un 16% desde 2020.

Tabla 1: Medidas de calidad clínica

Medidas de calidad clínica	UDS de 2023*	Tendencia 2020-2023
Detección del VIH	48 %	↑ 16 %
Selladores dentales pediátricos	59 %	↑ 10 %
Control de hipertensión	66 %	↑ 8 %
Detección de cáncer de mama	52 %	↑ 7 %
Detección de depresión y seguimiento	72 %	↑ 7 %
Diabetes no controlada**	29 %	↓ -7 %
Evaluación y asesoramiento del IMC (Índice de Masa Corporal o BMI, por sus siglas en inglés) pediátrico	72 %	↑ 6 %
Terapia con estatinas para enfermedades cardiovasculares	77 %	↑ 5 %
Detección de cáncer de cuello uterino	55 %	↑ 4 %
Detección de cáncer colorrectal	41 %	↑ 1 %
Detección y seguimiento del IMC en adultos	67 %	↑ 1 %
Detección y abandono del consumo de tabaco	85 %	↑ 1 %
Remisión de la depresión	14 %	-
Bajo peso al nacer**	9 %	-

\*Cada medida es el porcentaje de pacientes elegibles que recibieron el servicio o experimentaron el resultado.

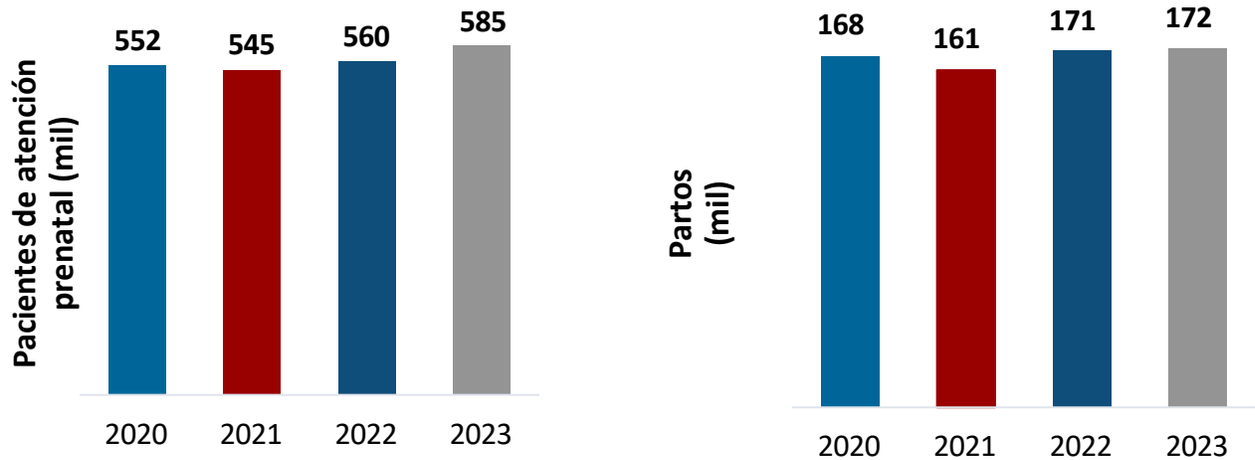
\*\*Medida inversa

- Representa un cambio de <0.5 %

### Apoyo a las necesidades de salud materna

Los centros de salud atendieron a 585,000 pacientes prenatales, lo que representa un aumento del 6% con respecto a 2020, y apoyaron 172,000 partos, un aumento del 2% con respecto a 2020 (Figura 5).

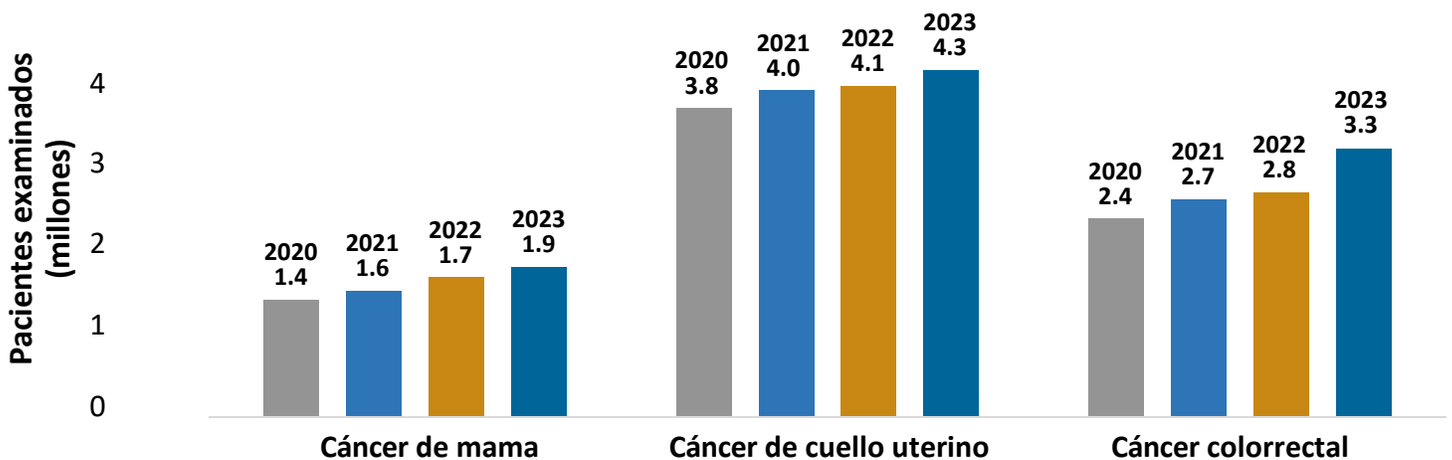
Figura 5: Tendencia de pacientes en atención prenatal y partos, 2020-2023



### Aumento de las pruebas de detección del cáncer

En el 2023, los centros de salud aprovecharon los fondos para la Aceleración de la detección del cáncer del año fiscal 2023 para realizar pruebas de detección de cáncer de mama, de cuello uterino y colorrectal a más pacientes (Figura 6). Estos aumentos incluyeron 414,000 pacientes adicionales sometidos a pruebas de detección de cáncer de mama, 470,000 pacientes adicionales sometidos a pruebas de detección de cáncer de cuello uterino y 858,000 pacientes adicionales sometidos a pruebas de detección de cáncer colorrectal a partir de 2020.

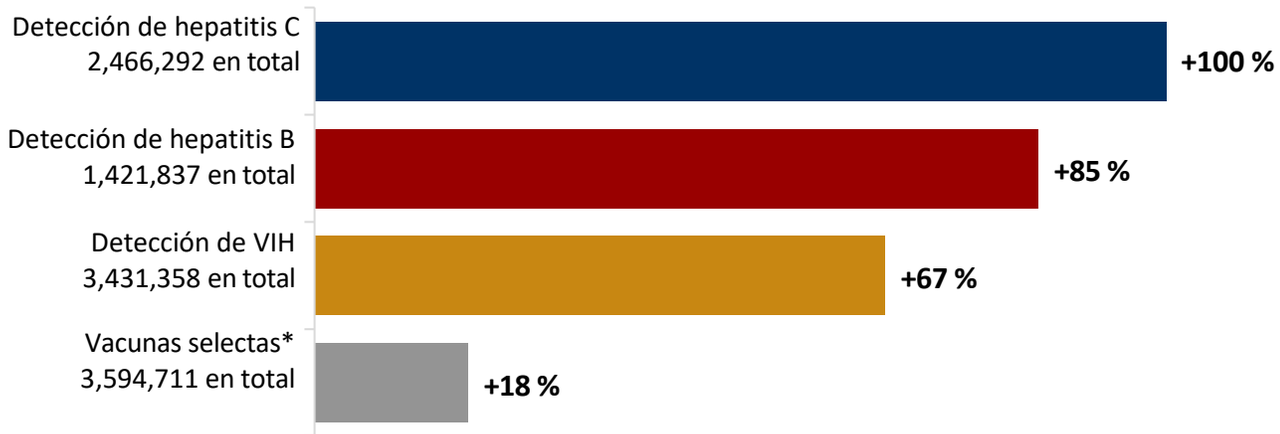
Figura 6: Tendencias en la detección del cáncer, 2020-2023



## Detección y prevención de enfermedades infecciosas

Los centros de salud examinaron a casi 2.5 millones de pacientes para detectar hepatitis C y a 1.4 millones de pacientes para detectar hepatitis B en 2023, lo que representa aumentos del 100% y del 85% entre 2020 y 2023. Las pruebas de detección del VIH aumentaron un 67% desde 2020. Los centros de salud también vacunaron rutinariamente a casi 3.6 millones de pacientes, un aumento del 18% con respecto a 2020 (Figura 7).

[Figura 7: Cambios porcentuales en pacientes que reciben servicios para enfermedades infecciosas, 2020-2023](#)



### Cambio porcentual en pacientes que reciben servicios, 2020-2023

\*Las vacunas seleccionadas incluyen hepatitis A, haemophilus influenzae B (HiB) y sarampión, paperas y rubéola (MMR), entre otras.

## Métodos

El conjunto de datos del UDS de 2023 incluye datos del 1 de enero al 31 de diciembre de 2023. Los centros de salud reportan sus datos a HRSA a través de los [manuales electrónicos](#) (en inglés) en cumplimiento de los requisitos de informes del UDS, y HRSA trabaja con los centros de salud para revisar y validar estos datos.

## Agradecimientos

HRSA agradece a los centros de salud y a sus socios por su trabajo para apoyar las necesidades de atención médica de las comunidades a través de los Estados Unidos y por las formas innovadoras en que han brindado atención primaria y preventiva a los pacientes.

## Recursos adicionales

- [Datos del UDS 2023](#) (en inglés): El conjunto de datos completo del UDS de 2023 está disponible en [data.hrsa.gov](https://data.hrsa.gov).
- [Manual del UDS 2023](#) (en inglés) (PDF): Consulte el manual del UDS 2023 para ver definiciones de datos e información adicional.
- [Recursos archivados](#) (en inglés): Vea los recursos archivados para obtener más información sobre los informes de años anteriores del UDS.

## Apéndice

**Figura 1 Tabla de datos: Tendencia en pacientes totales, 2020-2023**

Total	2020	2021	2022	2023
Pacientes	28,590,897	30,193,278	30,517,276	31,277,341

**Figura 2 Tabla de datos: Aumentos porcentuales de pacientes de poblaciones determinadas, 2020-2023**

Grupo de población de pacientes	Cambio porcentual en pacientes, 2020-2023	Aumento de pacientes, 2020-2023	Total de pacientes, 2023
Pacientes atendidos en centros de salud escolares	69 %	454,120	1,112,671
Pacientes que residen en/alrededor de viviendas públicas	24 %	1,259,433	6,447,050
Pacientes sin hogar	12 %	159,179	1,447,033
Veteranos	7 %	28,203	404,837
Trabajadores agrícolas	4 %	36,982	1,014,726

**Figura 3 Tabla de datos: Tendencia en visitas de salud mental, centros de salud que brindan servicios de MOUD, pacientes que reciben servicios de MOUD y proveedores elegibles para brindar servicios de MOUD, 2020-2023**

Total	2020	2021	2022	2023
Visitas de salud mental	22,890,367	24,460,774	25,035,381	26,138,191
Centros de salud que brindan servicios de MOUD	839	865	879	975
Pacientes que reciben servicios de MOUD	181,896	184,379	193,986	207,846
Proveedores elegibles para brindar servicios de MOUD	8,362	8,869	10,331	12,816

**Figura 4 Tabla de datos: Total de estudiantes de pre y posgrado, 2023**

Categoría de servicio	Total de estudiantes, 2023
Médico	46,223
Dental	9,615
Salud	5,088
Otro profesional	4,109
Visión	1,049

**Figura 5 Tabla de datos: Tendencia de pacientes en atención prenatal y partos, 2020-2023**

Medición	2020	2021	2022	2023
Pacientes prenatales	551,990	544,611	559,559	585,135
Partos	168,323	161,487	171,037	172,009

**Figura 6 Tabla de datos: Tendencias en la detección del cáncer, 2020-2023**

Categoría de servicio	2020	2021	2022	2023
Pacientes examinados para detectar cáncer de mama	1,438,426	1,557,112	1,719,755	1,851,976
Pacientes examinados para detectar cáncer de cuello uterino	3,807,992	4,025,004	4,084,322	4,278,162
Pacientes examinados para detectar cáncer colorrectal	2,448,976	2,680,583	2,769,337	3,306,873

**Figura 7 Tabla de datos: Cambios porcentuales en pacientes que reciben servicios para enfermedades infecciosas, 2020-2023**

Servicio	Total de pacientes, 2023	Cambio porcentual en pacientes, 2020-2023
Detección de hepatitis C	2,466,292	100.24 %
Detección de hepatitis B	1,421,837	84.5 %
Detección del VIH	3,431,358	67.48 %
Vacunas selectas	3,594,711	18.19 %