



La Salud Sexual y Reproductiva

Una Hoja de Datos de Salud Pública del Departamento de Salud Pública del Condado de Chatham

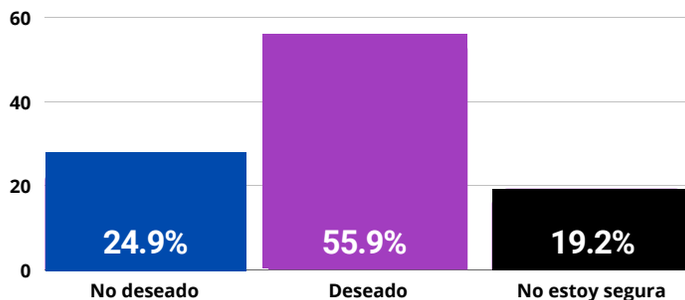
Introducción

La salud sexual y reproductiva (SSR) es fundamental para la salud y el bienestar general de las personas, las parejas y las familias, y para el desarrollo social de las comunidades. La SSR está respaldada por el acceso a información integral y de calidad sobre sexo, sexualidad y género, y servicios y recursos que respaldan la toma de decisiones informada sobre relaciones saludables, la actividad sexual y la planificación familiar. Las prioridades de SSR varían entre las comunidades, pero se centran principalmente en las infecciones de transmisión sexual (ITS), el embarazo entre adolescentes y el uso de métodos anticonceptivos.

La mayoría de los datos presentados en este informe se recopilaron para la Evaluación Comunitaria del Condado de Chatham del 2021, un informe que detalla los resultados de salud e información sobre otros temas. La Evaluación se publicará el 1 de julio del 2022. Ese informe, una vez publicado, y las evaluaciones e informes anteriores se pueden encontrar en línea en el sitio web del Condado de Chatham en www.chathamcountync.gov/healthreports.

Fuente: Sexual health. World Health Organization. <https://www.who.int/health-topics/sexual-health>. Accedido el 26 de julio del 2022.

A nivel nacional, las tasas de embarazo entre adolescentes han disminuido desde la década de los 1990. La tasa de embarazo entre adolescentes para el Condado de Chatham fue de 10,8 por cada 1.000 mujeres de 15 a 19 años en el 2020, una disminución de un promedio de 22,5 por 1.000 del 2013-2017.



Tasas de embarazo entre adolescentes, 2020	Tasa*
Condado de Chatham	10.8
Carolina del Norte	22.9
Estados Unidos	15.4

*Tasa por cada 1.000 mujeres de 15 a 19 años

Fuentes: 2020 NC Resident Pregnancy Rates: Females Ages 15-19 by Race/Ethnicity, Perinatal Care Regions, and County of Residence. NC State Center for Health Statistics. <https://schs.dph.ncdhs.gov/data/vital/pregnancies/2020/Table2B-2020-pregubrates-1519Preg-v2.pdf>. Accedido el 25 de julio del 2022.

Osterman MJK, Hamilton BE, Martin JA, Driscoll AK, Valenzuela CP. Births: Final data for 2020. National Vital Statistics Reports; vol 70 no 17. Hyattsville, MD: National Center for Health Statistics. 2022. DOI: <https://dx.doi.org/10.15620/cdc:112078>.

El Sistema de Monitoreo de Evaluación de Riesgo de Embarazo de Carolina del Norte de 2019 encontró que solo más de la mitad de todos los embarazos en Carolina del Norte no fueron deseados. Ese porcentaje bajo al 35,9% para las mujeres de Carolina del Norte menores de 25 años que estaban embarazadas, que informaron de embarazos no deseados en 4 de cada 10 casos.

Fuente: Intendedness of Pregnancy. 2019 North Carolina Pregnancy Risk Assessment Monitoring System Survey Results. NC State Center for Health Statistics. <https://schs.dph.ncdhs.gov/data/prams/2019/intent3.html>. Accedido el 25 de julio del 2022.

En 2019, los estudiantes de la escuela secundaria del Condado de Chatham informaron porcentajes similares de uso de condones y anticonceptivos en comparación con el estado y la nación en general.

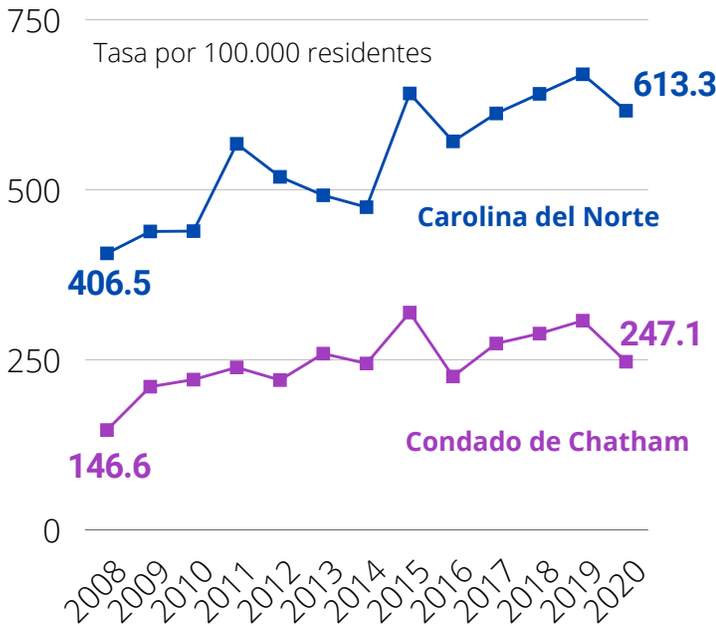
Una tasa ligeramente más baja de estudiantes de secundaria de Chatham informó que actualmente es sexualmente activa. Nota: **alrededor de 1 de cada 11** estudiantes de secundaria sexualmente activos informó haber utilizado tanto un condón como otra forma de anticoncepción durante su última relación sexual. El uso de ambos es más eficaz para prevenir tanto los embarazos no deseados como la transmisión de infecciones de transmisión sexual.

Entre los estudiantes de secundaria que actualmente son activos sexualmente	Condado de Chatham	Carolina del Norte	Estados Unidos
No utilizaron ningún método anticonceptivo durante la última relación sexual	13.8%	17.9%	11.9%
Utilizaron un condón durante la última relación sexual	52.1%	50.5%	54.3%
Utilizaron un condón y al menos otro método anticonceptivo durante la última relación sexual	8.9%	9.7%	9.1%
Bebieron alcohol o consumieron drogas antes de la última relación sexual	20.2%	18.6%	21.2%

Fuentes: Chatham County High School Youth Risk Behavior Survey. Chatham County Schools; 2019. High School Youth Risk Behavior Survey. Centers for Disease Control and Prevention; 2019.

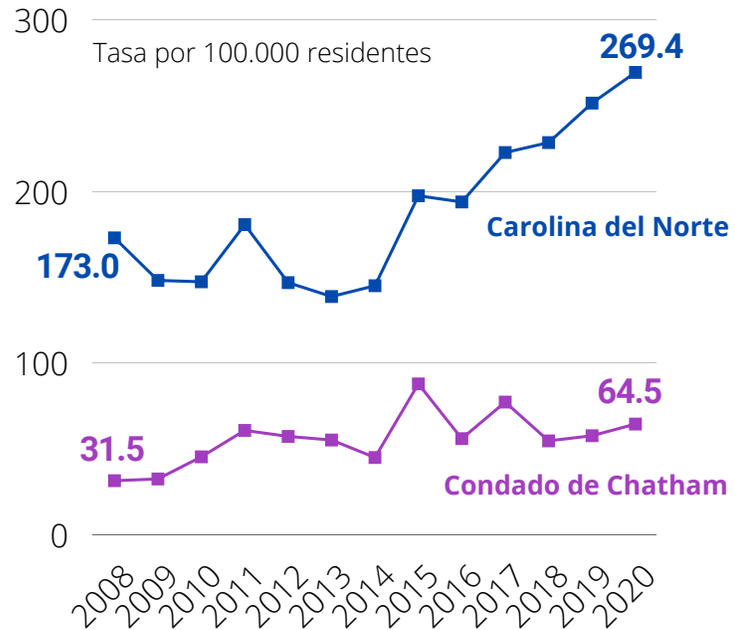
Las tasas de clamidia en el Condado de Chatham se han más que duplicado en los últimos 12 años, aumentando a 307,5 casos por cada 100.000 habitantes en el 2019, pero permanecen muy por debajo de las tasas estatales.

El Condado de Chatham se ubicó en el cuarto inferior de las tasas de clamidia entre los condados de Carolina del Norte en el 2019. Carolina del Norte estuvo entre los 10 primeros en la tasa de casos informados por estado en el país. Hubo una ligera disminución en las tasas tanto del condado como del estado en el 2020.



Las tasas de gonorrea en el condado de Chatham también se han más que duplicado en los últimos 12 años, aumentando a 64,5 casos por cada 100.000 habitantes en 2020, pero son aproximadamente una cuarta parte de la tasa de Carolina del Norte.

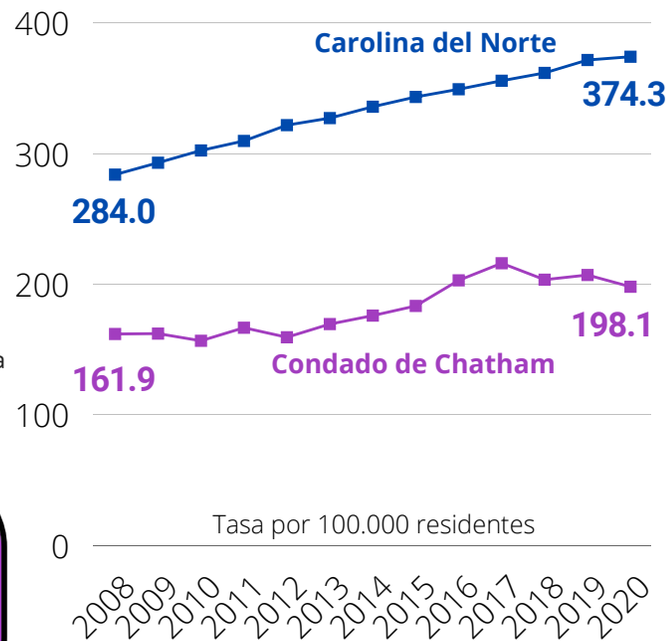
El Condado de Chatham ocupó el puesto 91 en las tasas de gonorrea entre los condados de Carolina del Norte en 2020. Carolina del Norte estaba entre los 10 primeros de la tasa de casos reportados por estado en el país.



Fuente: Division of STD Prevention, National Center for HIV, Viral Hepatitis, STD, and TB Prevention, Centers for Disease Control and Prevention. Sexually Transmitted Infections Prevalence, Incidence, and Cost Estimates in the United States, January 2021. <https://www.cdc.gov/std/statistics/prevalence-incidence-cost-2020.htm>. Accedido el 9 de abril del 2022.

Mientras que la tasa del VIH en el Condado de Chatham es aproximadamente la mitad de la de Carolina del Norte, la prevalencia del VIH en Chatham aumentó en más del 22% desde el 2008 hasta el 2020, alcanzando 198.1 casos por cada 100,000 habitantes en el 2020.

La tasa de prevalencia del VIH mide el número de personas que viven con el VIH en una población determinada en un momento dado por cada 100.000 habitantes. En el 2020, el Condado de Chatham se encontraba en el rango medio entre todos los condados del estado en cuanto a las tasas de prevalencia del VIH. Además, la tasa de prevalencia de Carolina del Norte era ligeramente baja a la tasa nacional (376,9 casos por cada 100.000 habitantes).



Nota: Los datos de prevalencia del VIH para el año 2020 deben interpretarse con precaución debido al impacto de la pandemia COVID-19 y se comparten como datos disponibles.

Fuente: Atlas Plus. Centers for Disease Control and Prevention. <https://gis.cdc.gov/grasp/nchhstpatlas/charts.html>. Accedido el 25 de julio del 2022.

CHATHAM COUNTY PUBLIC HEALTH DEPT.

RECURSOS

Planificación Familiar: Disponible para cualquier mujer residente en Carolina del Norte. Los servicios incluyen control de la natalidad, pruebas de embarazo, vacunas, pruebas/tratamiento de ITS, exámenes físicos, información/referido de esterilización femenina.

www.chathamcountync.gov/familypanning

Para más información, o si tiene preguntas, comuníquese con:

Maia Fulton-Black, Population Health Data Scientist, CCPHD
maia.fultonblack@chathamcountync.gov

Zachary Horner, Public Information Officer, CCPHD
zachary.horner@chathamcountync.gov

Chatham County Public Health Department
 80 East St., Pittsboro | (919) 542-8220
 1000 S. Tenth Ave., Siler City | (919) 742-5641
www.chathamcountync.gov/publichealth
www.facebook.com/chathamhealth

