

Distrito Cerro-Amate.

Este informe es complementario al informe de salud del conjunto de la ciudad, presentado para el Plan Local de Salud del municipio por la Unidad de Salud Pública (Distrito Sanitario Sevilla), así como al informe elaborado por el Servicio de Salud del Ayuntamiento de Sevilla. Los datos se presentan agrupados por unidades de gestión clínica de atención primaria, incluyendo todos los centros de salud que forman parte del Distrito Municipal.

Recursos sanitarios de referencia: la población del Distrito cuenta con los siguientes centros de salud: Amate, Cerro del Águila, La Candelaria y La Plata, además del consultorio de Palmete. Todos ellos tienen como área hospitalaria de referencia el Hospital Universitario Virgen del Rocío.

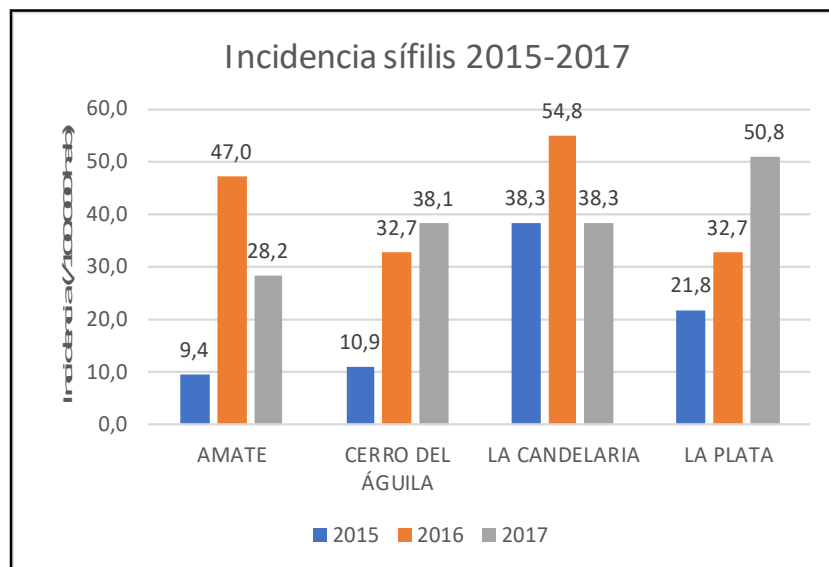
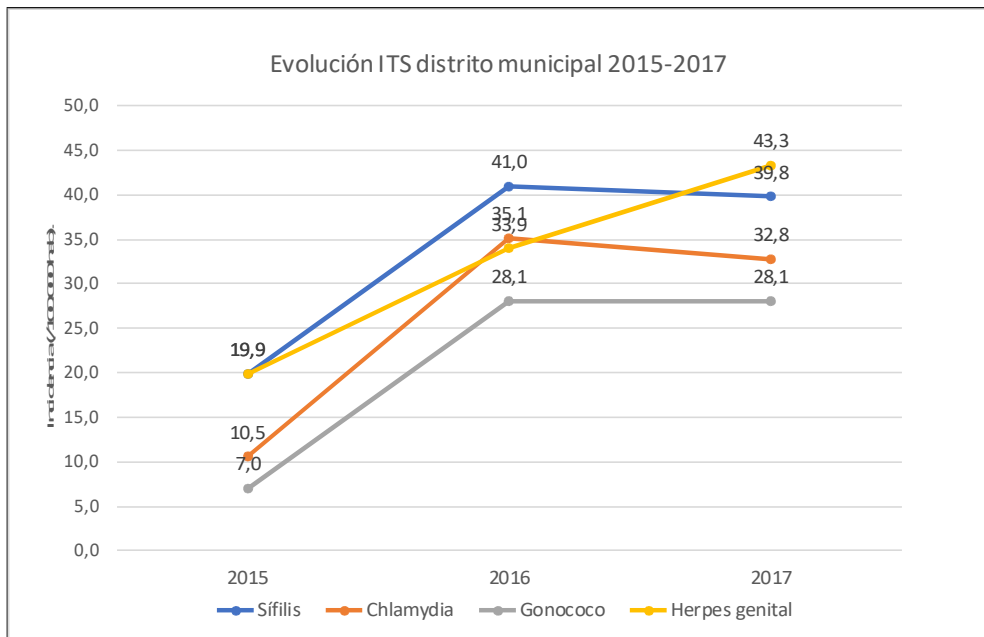


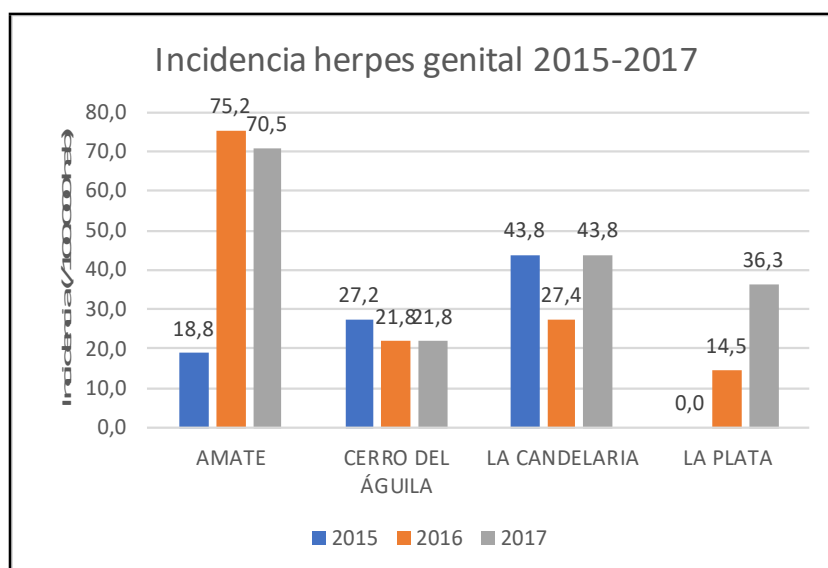
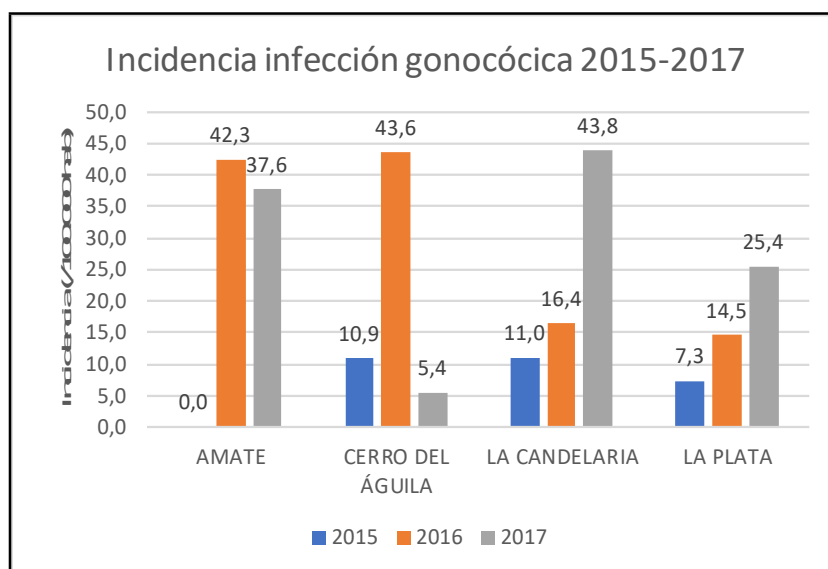
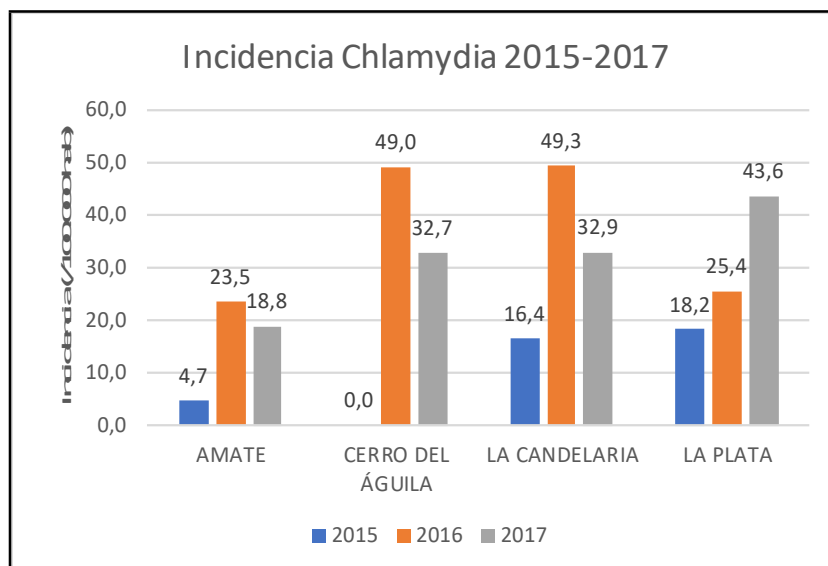
Vigilancia Epidemiológica EDOs 2015-2017.

En el Distrito Municipal Cerro-Amate las infecciones de transmisión sexual (ITS) son las EDOs que presentan unas tasas de declaración más altas. Se puede observar en la figura 1 un incremento de la incidencia de todas las ITS desde 2015. De mayor a menor incidencia en el último año descrito identificamos herpes genital, seguida de sífilis, chlamydia e infección gonocócica, y alcanzando cada una de estas tres enfermedades valores muy superiores a los identificados en Sevilla ciudad.

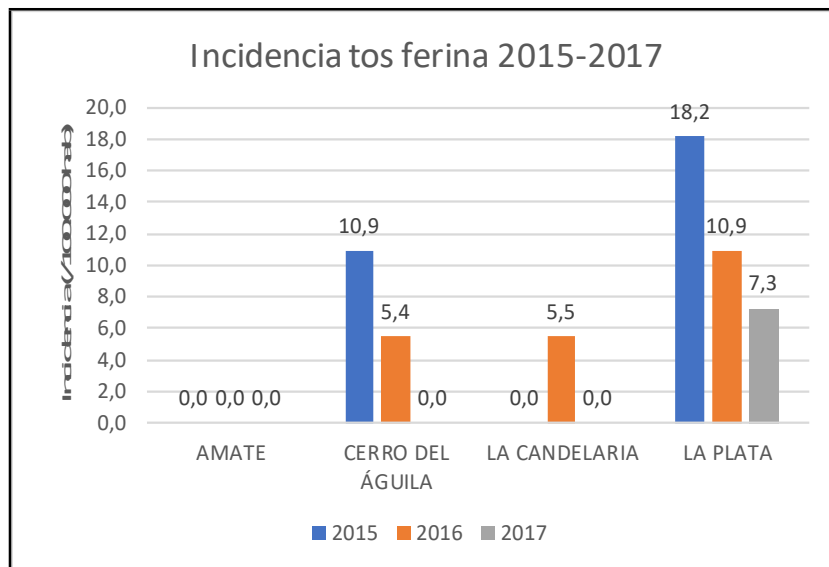
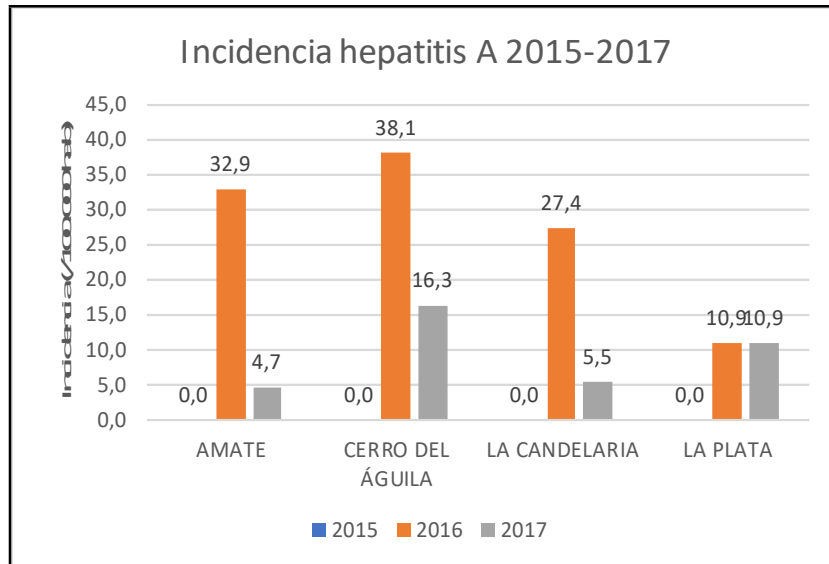
Encontramos diferencias por UGC de cada una de estas enfermedades. Destaca la UGC La Candelaria que presenta las tasas más altas de notificación de infección gonocócica, sífilis y chlamydia, siendo herpes genital más incidente en la UGC Amate.

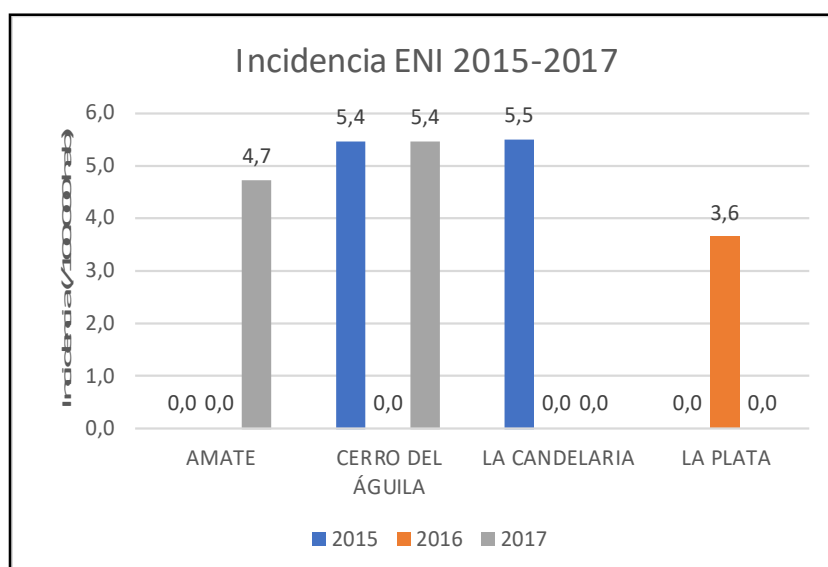
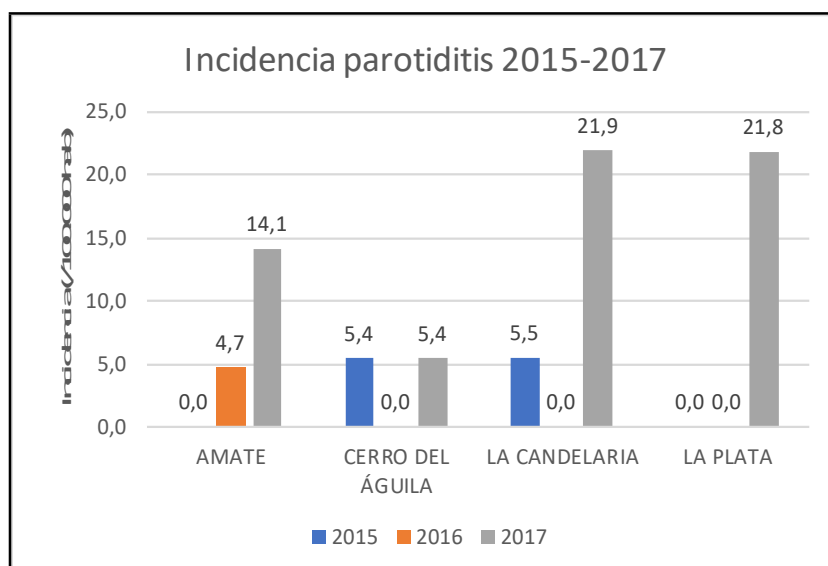
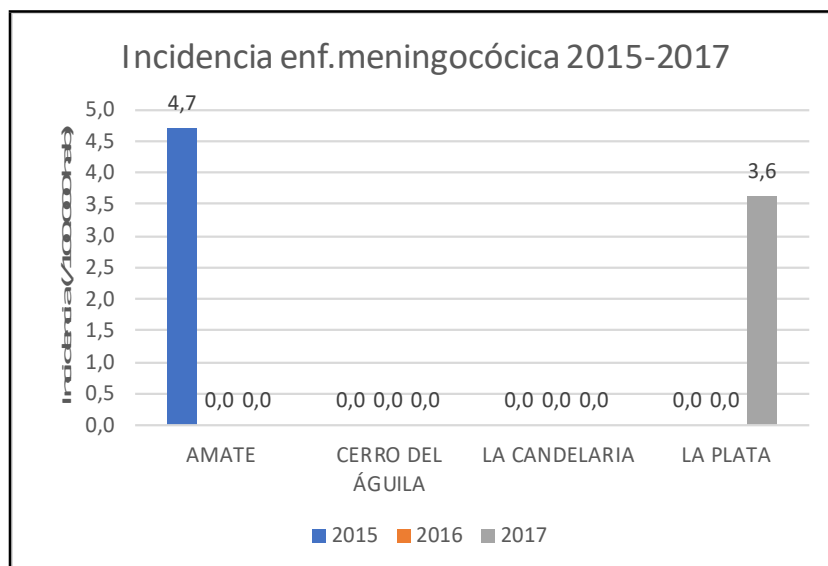
Figura 1. Evolución ITS distrito municipal casco antiguo. Años 2015-2017.

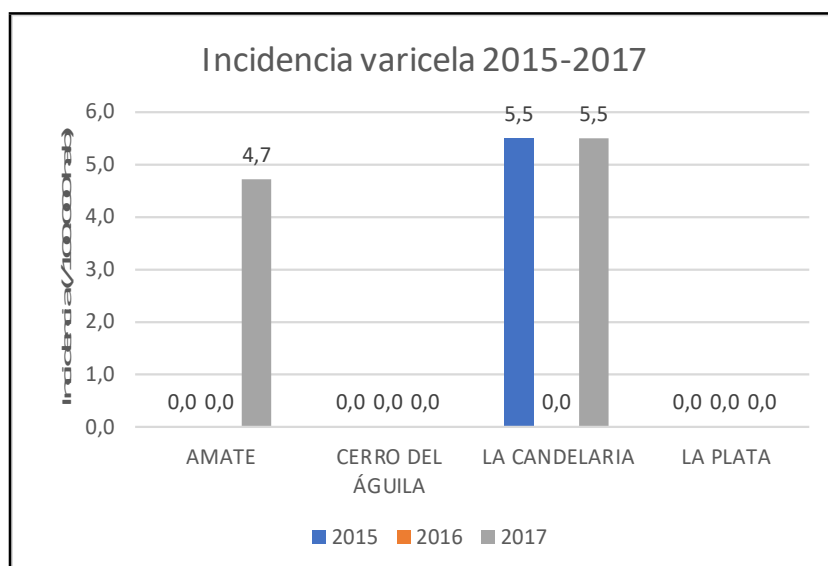
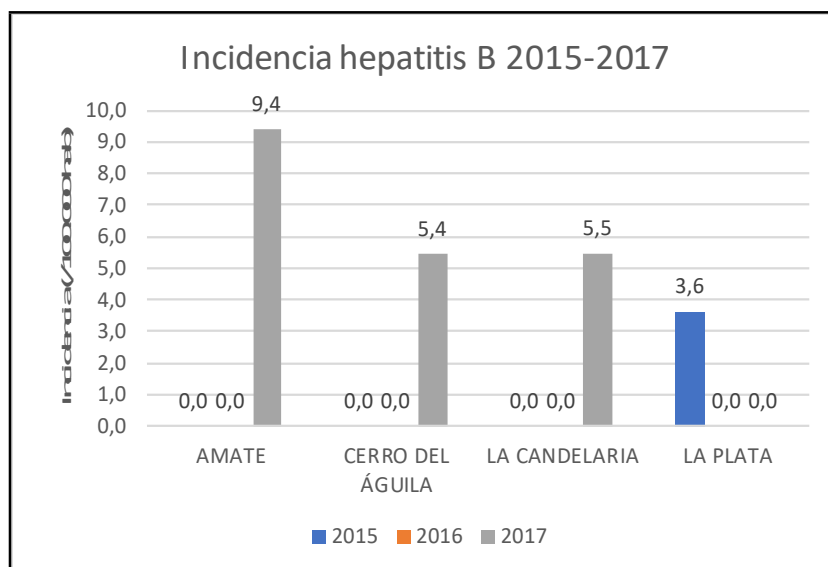




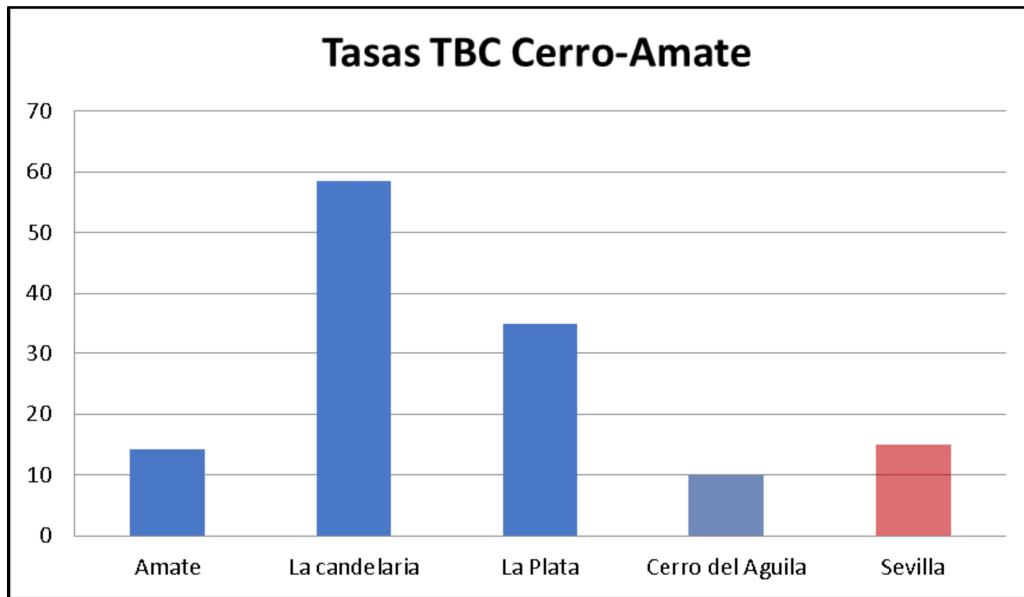
Dentro de las enfermedades inmunoprevenibles destaca la Hepatitis A por presentar un aumento de incidencia en 2016 (tasa del Distrito, 25.8 por 100.000 habitantes), seguido de un descenso en 2017. Por otra parte la parotiditis también presentó un aumento de incidencia en 2017 (16.4 por 100.000 habitantes), especialmente en Candelaria y La Plata.







La incidencia de tuberculosis en este Distrito presenta valores superiores al promedio de la ciudad, sobre todo motivados por las tasas en La Candelaria con una de las cifras más altas y muy por encima de la media, encontrándose La Plata también con tasas elevadas.



Coberturas vacunales

Distrito Municipal	UGC/CAP	Vacunación completa a los 2 años	Vacunación con 2 dosis TV
CERRO-AMATE	AMATE	97,3%	97,9%
	CERRO DEL ÁGUILA	98,5%	97,7%
	LA CANDELARIA	96,7%	99,5%
	LA PLATA-Palmete	95,3%	98,9%

Indicadores de Calidad Preventivos (PQI)

Desde el año 2015 se realiza análisis de las hospitalizaciones potencialmente prevenibles por Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (PQI 5) y por Insuficiencia cardiaca (PQI8). Este último año se ha incluido el análisis de amputación de extremidades inferiores en pacientes diabéticos (PQI 16). Estos indicadores reflejan la morbilidad por determinadas enfermedades crónicas y la atención que reciben tanto en atención primaria como los recursos de apoyo comunitario y social con que cuentan.

Estos ingresos hospitalarios han sido analizados por el Centro de Atención Primaria (CAP) que tienen asignados los casos y se presentan como razón estandarizada respecto al conjunto de Andalucía (valor de referencia 100, año 2015).

Podemos observar en este distrito municipal diferencias por CS, presentando la población de La Candelaria, La Plata y Cerro del Águila un riesgo mayor de ingresos prevenibles por PQI6 que los otros CS. La población de Palmete y Candelaria tiene mayor riesgo de ingresos prevenibles por PQI5 que otros DS. También podemos identificar en la población de Candelaria un mayor riesgo para PQI8 que en el resto de CS.

