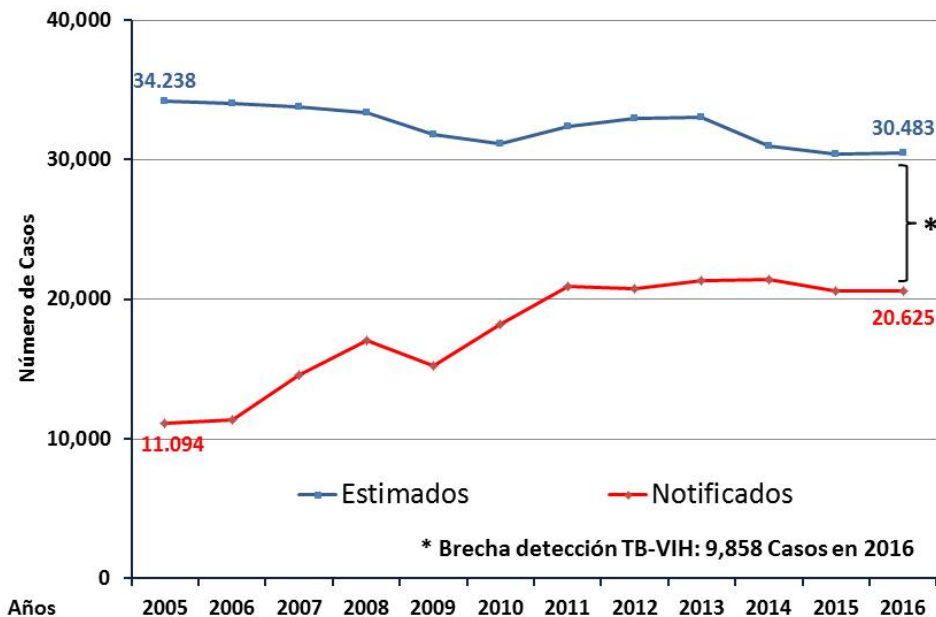
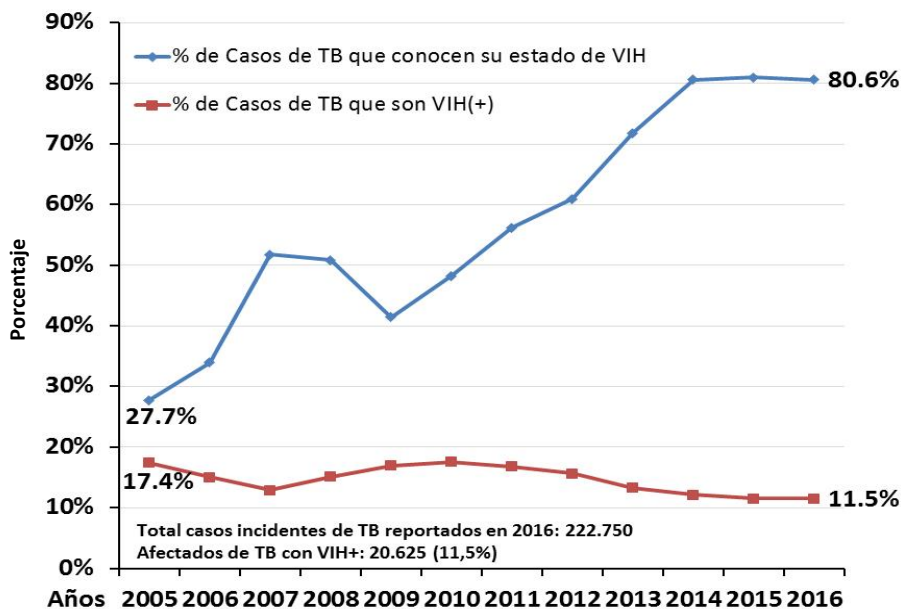


COINFECCION TB/VIH EN LAS AMÉRICAS

Casos TB/VIH estimados y notificados
Las Américas, 2005-2016



Porcentaje de pacientes de TB que conocen su estado de VIH y con resultado VIH(+)
Las Américas, 2005-2016



PARA 2016

En el Mundo

- La OMS estimó que entre 10,4 millones de pacientes con TB, un millón estaría coinfectado con VIH (13%).

En las Américas

La OMS estimó:

- 273.574 casos nuevos de Tuberculosis.
- 30.483 casos nuevos de TB en personas con VIH (11%).
- 23.300 muertes en personas con TB, de las cuales el 27% estarían coinfectadas con VIH.
- El 78% de los casos con TB/VIH estarían en 6 países: Brasil, México, Haití, Colombia, Perú y República Dominicana.

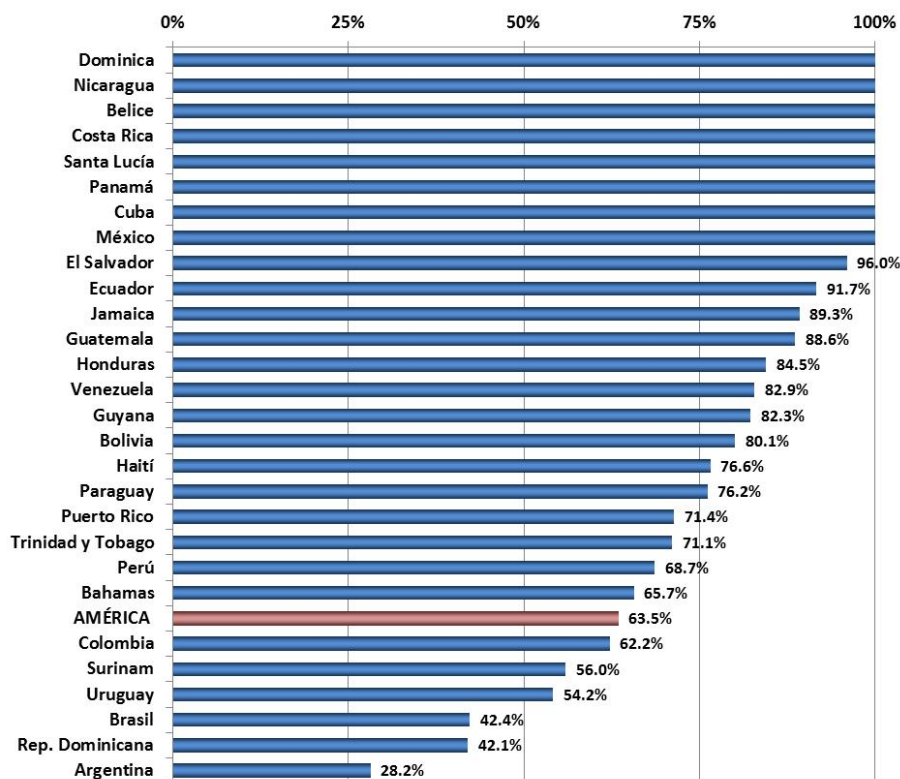
Se notificaron:

- 222.750 casos nuevos de TB.
- 179.497 pacientes con TB lograron conocer su estado de VIH (80,6%), manteniéndose este porcentaje estable en los últimos 3 años.
- 20.625 pacientes de TB coinfectados con VIH y 2.860 muertes entre ellos.

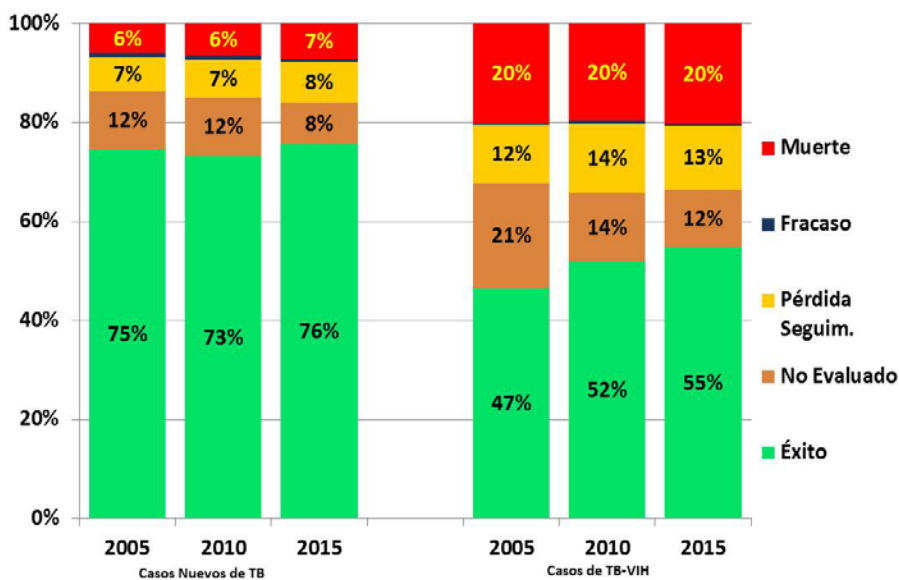
Fuentes:

La información procesada proviene de las bases de datos de Tuberculosis de la OMS disponibles en la Web y la base de datos Regional de mortalidad de la OPS.

Cobertura de TARV en pacientes TB-VIH Las Américas, 2016



Cohorte casos nuevos TB y TB/HIV Las Américas, 2005-2015



- El 63% de pacientes con TB/VIH recibieron TARV, con diferencias importantes entre los países (debilidades en los sistemas de información y reporte pueden afectar estas cifras).
- Los resultados de la cohorte de casos TB/VIH se han mantenido estables con alta mortalidad, pérdida de seguimiento y no evaluados.
- Comparativamente con la cohorte de casos nuevos de TB, en la de TB/VIH se triplica la mortalidad y duplica la pérdida en el seguimiento.
- En la última década la proporción de pacientes que ha culminado con éxito su tratamiento se ha incrementado, sin embargo el éxito de tratamiento aun es bajo.
- Se requiere fortalecer la implementación de las actividades de colaboración TB/VIH para lograr que estos casos se diagnostiquen temprano, se traten oportunamente y se eviten muertes.

La cobertura de la terapia preventiva con isoniacida (TPI) en personas viviendo con VIH es actualmente baja (33%). Su notificación ha venido disminuyendo en los últimos tres años, partiendo de un 55% en 2014. No todos los países notifican.