



# Panorama general y retos para el monitoreo de las metas de prevención

Patricia Bracamonte  
Oficial de Información Estratégica  
Para Perú, Ecuador y Bolivia  
ONUSIDA

# OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE





## META 3 DEL ODS 3:

3. Para 2030, poner fin a las epidemias del SIDA, la tuberculosis, la malaria y las enfermedades tropicales desatendidas y combatir la hepatitis, las enfermedades transmitidas por el agua y otras enfermedades transmisibles

Indicadores propuestos para el ODS 3 en relación a VIH:

3.3.1. Número de nuevas infecciones por el VIH por cada 1,000 habitantes no infectados, desglosado por sexo, edad y sectores clave de la población (fuente: modelamiento).

3.8.1 Cobertura de servicios de salud esenciales (definida como la cobertura promedio de servicios esenciales basados en intervenciones con trazadores que incluyen la salud reproductiva, materna, neonatal e infantil, las enfermedades infecciosas, las enfermedades no transmisibles y la capacidad de los servicios y el acceso a ellos, entre la población general y los más desfavorecidos) (Fuente: sistemas de monitoreo rutinario o encuestas nacionales)

<http://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/metadata-compilation/>

**"Tenemos una frágil ventana de cinco años para asegurar que el mundo esté en el camino correcto para poner fin a la epidemia del sida. Aprovechar esta oportunidad para acelerar la respuesta al VIH salvará millones de vidas. Los costos de no hacerlo son impensables".**



**Michel Sidibé, Director Ejecutivo de ONUSIDA**



# Estrategia de ONUSIDA 2016-2021

**Zero**  
Nuevas infecciones  
por VIH

**Zero**  
discriminación

**Zero**  
Muertes por  
sida



Objetivos de desarrollo sostenible – Meta sobre sida al 2030

Fin de la epidemia del sida



ODS clave relacionados con el VIH para 2030



ODS 3  
Buena salud  
y bienestar

ODS 5  
Equidad de  
género

ODS 10  
Reducción de  
las  
inequidades

ODS 16  
Justicia, paz y  
sociedades  
inclusivas

ODS 17  
Asocios  
globales



Hitos estratégicos para 2020



Menos de 500,000  
nuevas infecciones  
por VIH

Menos de 500,000  
muertes por sida

Eliminación de la  
discriminación por VIH



Metas al 2020



# Estrategia de ONUSIDA 2016-2021, metas globales para 2020

10 metas para 2020



90% de PVV (conocen su estatus de carga viral)

**Meta global en prevención: Reducir a menos de 500,000 las nuevas infecciones en 2020 y a menos de 200000 en 2030**



Zero nuevas infecciones entre niños, y madres están vivas y bien



90% de jóvenes están empoderados con habilidades, conocimiento y capacidades para protegerse a si mismos del VIH



90% hombres y mujeres, especialmente jóvenes y aquellos que viven en entornos de elevada prevalencia, tiene acceso a servicios de prevención combinada y de salud sexual y reproductiva



27 millones de hombres in escenarios de alta prevalencia se someten a la circuncisión voluntaria, como parte de un paquete integrado de servicios de SSR para hombres



90% de poblaciones clave, incluyendo TS, HSH, UDI, mujeres trans y PPL, así como los migrantes, tienen acceso a servicios de prevención combinada



90% de mujeres y niñas viven libres de inequidades de género y de violencia basada en género para mitigar los riesgos y el impacto del VIH



90% de PVV, en riesgo y afectadas por VIH reportan no ser discriminadas, especialmente en espacios de salud, trabajo y escuela



La inversión financiera total para la respuesta al VIH en países de ingresos bajos y medios alcanza por lo menos 30 billones, con un crecimiento sostenido de fuentes de recursos domésticos



75% de PVV, personas en riesgo o afectadas por el VIH que necesitan, son beneficiados por un sistema de protección social sensible al VIH



# Las metas regionales



## La Declaración de Río sobre la prevención del VIH

- Segundo Foro de América Latina y el Caribe sobre el Continuo de la atención en VIH, 18-20 de Agosto de 2015, Río de Janeiro, Brasil
- Los países de América Latina y el Caribe acordaron reducir drásticamente el número de nuevas infecciones por VIH en un 75% y la discriminación relacionada con el VIH en la región.
- Los objetivos regionales de prevención adoptados incluyen:
  - La reducción en un 75% del número de nuevas infecciones por VIH entre adultos y jóvenes;
  - Incrementar a 90% el porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, trabajadores sexuales y transexuales las personas con acceso a los paquetes de prevención del VIH;
  - Aumentar a 25% los fondos destinados a los programas de prevención para las poblaciones clave;
  - La eliminación de las leyes y políticas que discriminan a las personas que viven con el VIH y poblaciones clave y vulnerables como elementos estructurales en al dinámica de la epidemia, en un marco de prevención combinada



## Indicadores y metas regionales en prevención del VIH

Indicador	LB	2020	2030	Ambito	Fuente / reporte actual
Reducción en nuevas infecciones VIH	100000	25000 75%	10000 90%	Regional	Modelado ODS
Reducción en nuevas infecciones VIH en jóvenes 15-24 años	35000	9000 75%	3500 90%	Regional	Modelado ODS
% de HSH, mujeres trans y MTS y HTS alcanzados por programas de prevención combinada (*)	TS= 76% HSH= 57%	90%	95%	Regional	Por definir
% de HSH, mujeres trans y MTS y HTS que tuvieron una prueba de VIH en los últimos 12 meses y conocen el resultado	TS=65% HSH=46 %	90%	95%	Regional	Encuestas comportamen- tales / V2G  GARPR 2.3, 2.6



## Indicadores y metas regionales en prevención del VIH (2)

Indicador	LB	2020	2030	Ambito	Fuente / reporte actual
% MTS y HTS que reportan uso del condón con último cliente, y de HSH y mujeres trans que lo reportan en la última relación sexual con una pareja masculina	TS= 93% HSH=64 %	90%	95%	Regional	Encuestas / V2G  GARPR 2.2, 2.5
# países que llevan a cabo pilotos sobre PrEP como una opción dentro de un paquete de prevención combinada del VIH*	2	10	(Por definir luego de pilotos)	Regional	Reporte ad hoc de países
% de jóvenes de 15–24 años que identifican correctamente modos de prevención de VIH y rechazan principales errores sobre transmisión del VIH	41%	90%		Sudamérica y El Caribe	DHS / encuestas de base demográfica  GARPR 1.1



## Indicadores y metas regionales en prevención del VIH (3)

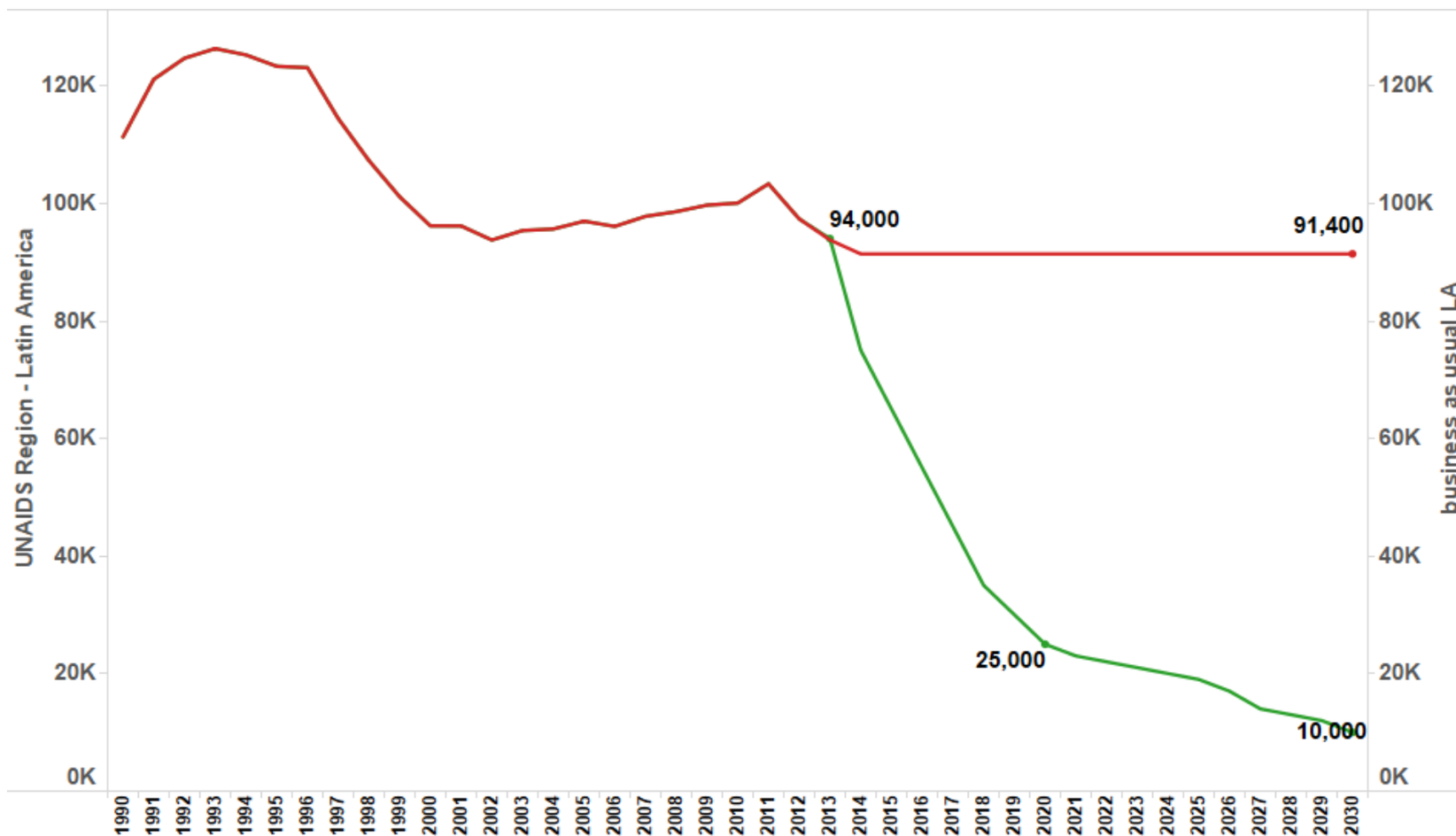
Indicador	LB	2020	2030	Ambito	Fuente / reporte actual
% de usuarios de drogas alcanzados por programas de prevención combinada (*)	---			Sudamérica	Por definir
% usuarios de drogas que tuvieron una prueba de VIH en los últimos 12 meses y conocen el resultado	---			Sudamérica	Encuestas especiales  (GARPR 2.11 sobre UDI)
% usuarios de drogas que reportan uso del condón en última relación sexual	---	90%		Sudamérica	Encuestas especiales  (GARPR 2.9 sobre UDI)



## Indicadores y metas regionales en prevención del VIH (3)

Indicador	LB	2020	2030	Ambito	Fuente / reporte actual
% of jóvenes de 15 a 24 años, que tuvieron más de una pareja en los últimos 12 meses, y usaron el condón durante su última relación sexual	61%	90%	95%	El Caribe	Encuestas de base demográfica  GARPR 1.4
% del financiamiento en VIH dedicado a prevención en poblaciones clave	7%	25%	25%	Sudamérica y El Caribe	Estudios MEGAS / matriz ind. 6.1  GARPR 6.1

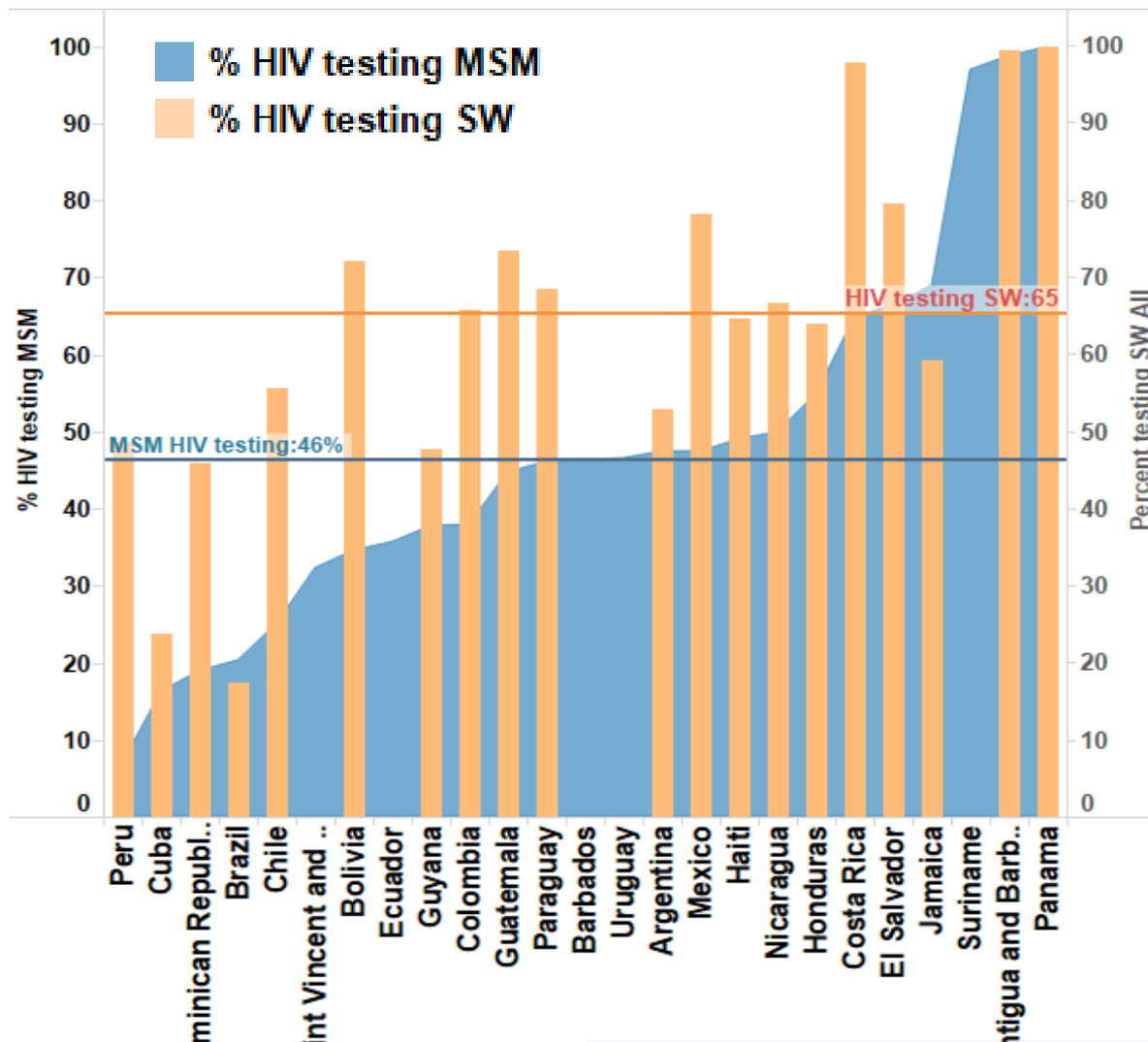
# Escenarios en nuevas infecciones, América Latina 1990-2030



■ LA prevention targets scenario  
■ business as usual LA

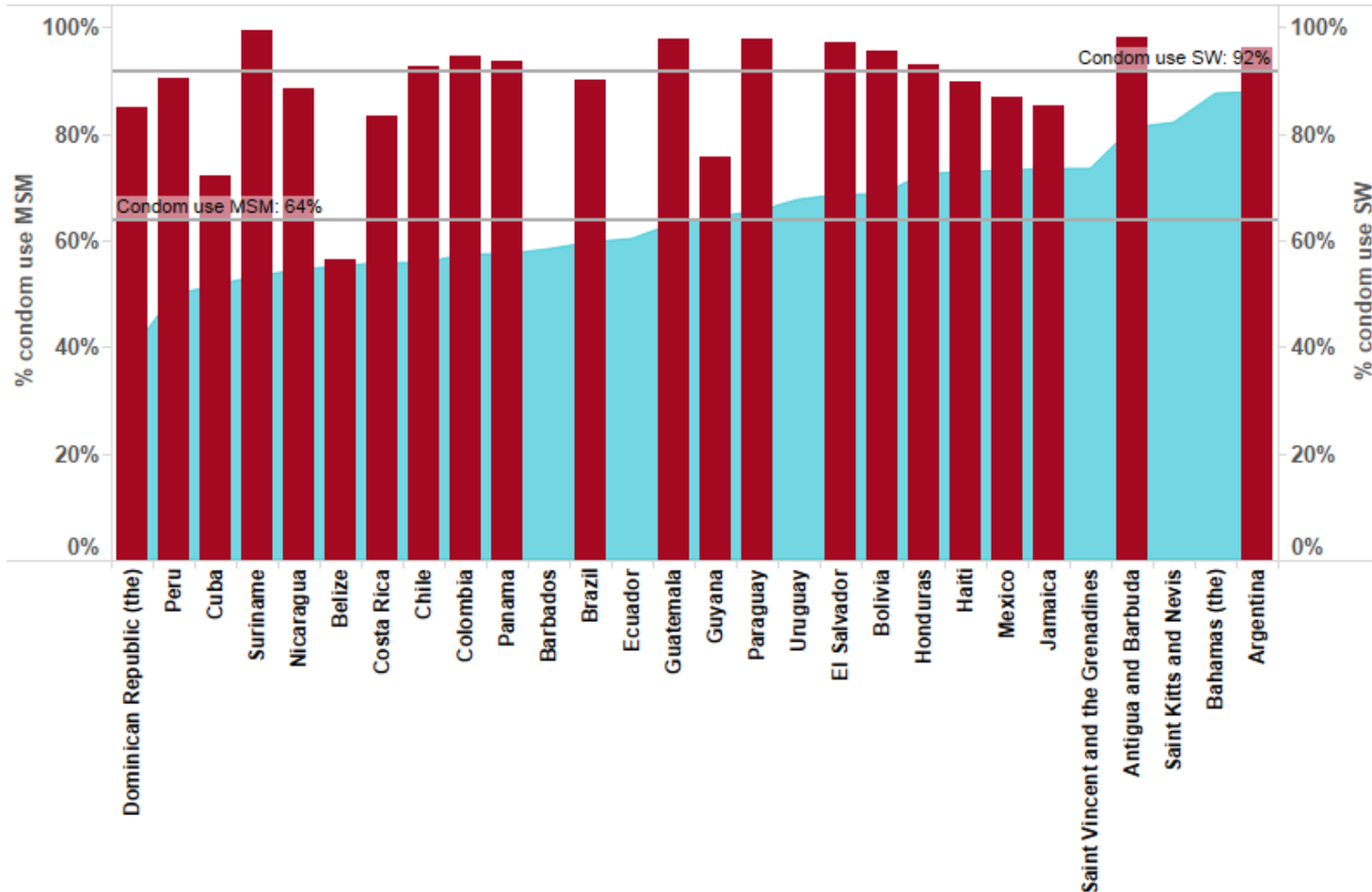
Tomado de: Metas regionales de prevención, propuesta técnica.  
Dra. Mónica Alonso, OPS. Reunión preparatoria para el Foro sobre  
Prevención, Panamá 22-25 de Junio 2015.

# Prueba de VIH en HSH y TS, GARPR 2015



Tomado de: Metas regionales de prevención, propuesta técnica.  
 Dra. Mónica Alonso, OPS. Reunión preparatoria para el Foro sobre  
 Prevención, Panamá 22-25 de Junio 2015.

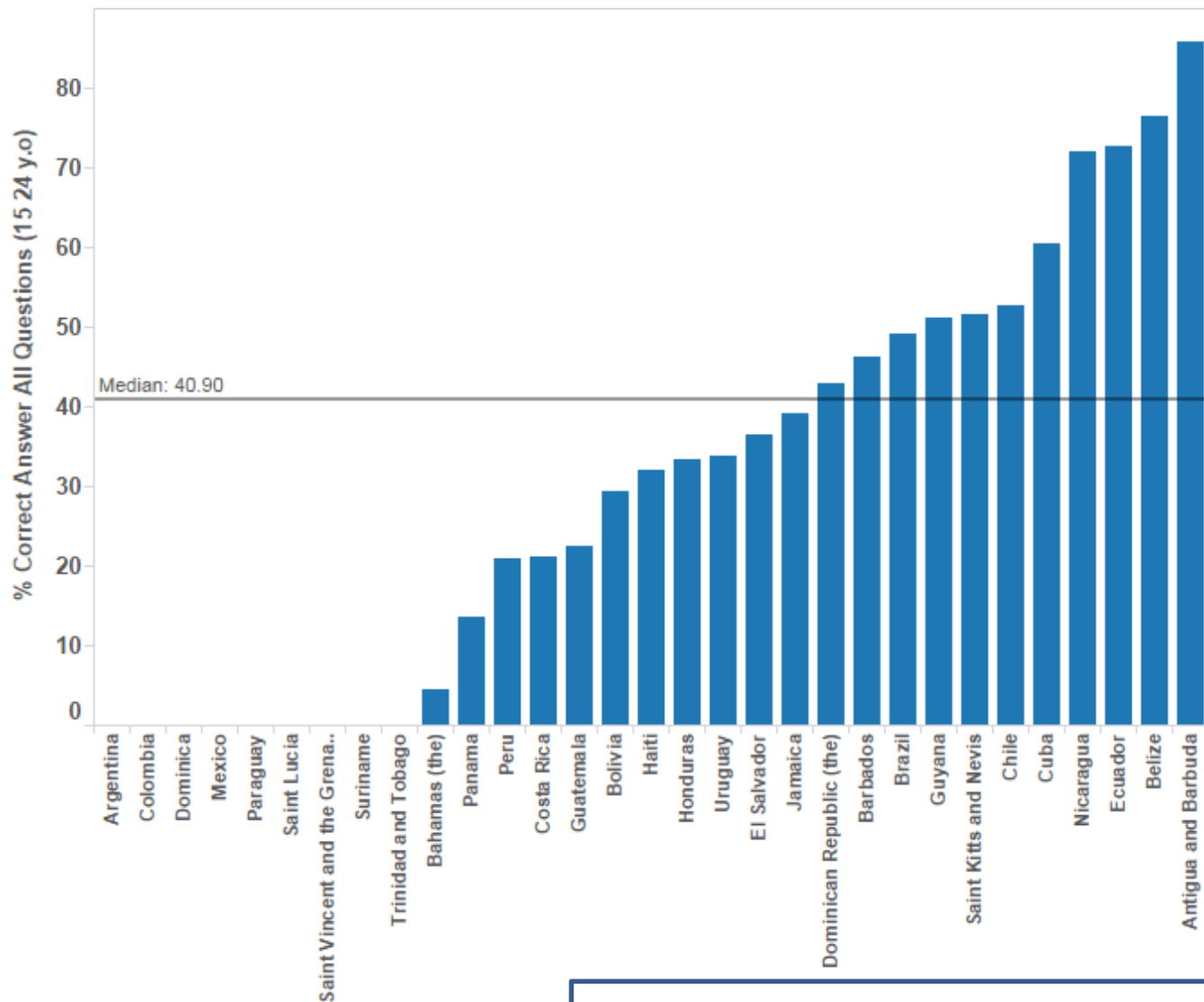
# Uso del condón en HSH y TS, GARPR 2015



■ % MSM condom use  
■ % SW condom use

Tomado de: Metas regionales de prevención, propuesta técnica.  
 Dra. Mónica Alonso, OPS. Reunión preparatoria para el Foro sobre  
 Prevención, Panamá 22-25 de Junio 2015.

# Conocimiento VIH en jóvenes 15-24 años (GARPR 2015)



Tomado de: Metas regionales de prevención, propuesta técnica.  
Dra. Mónica Alonso, OPS. Reunión preparatoria para el Foro sobre  
Prevención, Panamá 22-25 de Junio 2015.



## Los retos:

- Cascadas en poblaciones clave / Llegar a las poblaciones clave
- Cascadas de prevención
- El paquete de prevención combinada
- PreP
- Más allá de TasP y PreP, la necesidad de generar evidencia sobre la efectividad de las estrategias de prevención
- Focalización



Los retos en la producción de información para el monitoreo en los países LAC (GARPR, 2014):

- Incidencia: disponibilidad y calidad de datos que se ingresan a los modelos. Medición del impacto.
- Encuestas demográficas: Regularidad, oportunidad de las encuestas demográficas, estandarización y uso del módulo de VIH.
- El tamaño poblacional de las poblaciones de difícil acceso. Falta de información, metodologías, costos, sostenibilidad, y su impacto en el cálculo de coberturas, en el diseño de marcos muestrales y representatividad de la información sobre PC
- Vigilancia de comportamiento, V2G. Frecuencia, costos, institucionalización
- Población clave total o población abordable? Quiénes entran y quiénes quedan fuera de los estudios? Definiciones operacionales
- Hotspots: Información disponible a nivel sub nacional: todos lo los priorizados? hasta dónde? Regional, departamental, provincial, local, por municipio o establecimiento de salud? \* Desde este año GARPR