

# GAM Online Reporting Tool

---

## Paraguay - 2020

### I Portada

#### 1) ¿Qué instituciones/entidades fueron responsables de completar los formularios de indicadores?

a) Comité Nacional de Sida o equivalente: No

b) Programa Nacional de Sida: Sí

c) Otros: No

Si son otros, especifique:

#### 2) Con la colaboración de

Ministerio de Educación: No

Ministerio de Salud: Sí

Ministerio de Trabajo: No

Ministerio de Asuntos Exteriores: No

Otro Ministerio: No

Si es otro Ministerio, especifique:

Organizaciones de la sociedad civil: Sí

Personas que viven con el VIH: Sí

Sector privado: No

Organizaciones de Naciones Unidas: Sí

Organizaciones bilaterales: Sí

ONG internacionales: No

Otros: No

Si son otros, especifique:

3) ¿Se dialogó sobre el informe en un gran foro?: No

4) ¿Están los resultados de la encuesta almacenados centralmente?: Sí

5) ¿Están disponibles los datos para su consulta pública?: Sí

## 6) ¿Quién es la persona responsable del envío del informe?

**Nombre(s) / puesto(s)::** Dra. Tania Esther Samudio Prieto/Directora del Programa Nacional del VIH/SIDA e ITS (PRONASIDA)

**Dirección(es)::** Avda. Venezuela c/ Tte. Francisco Insuarralde

**Correo(s) electrónico(s)::** direcciongeneral@pronasida.gov.py

**Teléfono(s)::** 021204604

## II Reporte narrativo

**Visión general:** En Paraguay se reducen las nuevas infecciones de VIH y otras ITS y todas las personas que lo necesiten tienen acceso a diagnóstico, atención y tratamiento seguros, gratuitos y eficaces, mejorando la calidad de vida de las personas que viven con VIH y otras ITS, en el marco de una Respuesta Nacional multisectorial, articulada en base a políticas públicas inclusivas que garanticen el ejercicio de los derechos humanos, equidad, igualdad, respeto a la identidad de género y orientación sexual.

**COMPROMISO 1. Garantizar que 30 millones de personas que viven con el VIH tengan acceso a tratamiento cumpliendo con los objetivos 90-90-90 para el año 2020:** El MSP.BS a través del PRONASIDA como ente rector en VIH y otras ITS, enmarca sus funciones al diagnóstico precoz, tratamiento universal oportuno y seguimiento de la situación inmunoviológica de los usuarios en forma descentralizada adoptando las Directrices consolidadas de la OMS 2015. Adopta el compromiso de avanzar hacia las metas 90/90/90.

**COMPROMISO 2. Eliminar nuevas infecciones infantiles de VIH para el año 2020 a la vez que se garantiza que 1,6 millones de niños tengan acceso a tratamiento para el VIH para el año 2018:** El PRONASIDA, como política de salud orienta sus objetivos a aplicar las Estrategias de prevención de la Trasmisión materno-infantil del VIH, la sífilis y la hepatitis B; en los distintos niveles de atención de la Red de servicios del MSP y BS. La oferta de las pruebas de diagnóstico en el primer control prenatal, la indicación de tratamiento antirretroviral universal, la medicación ARV para el niño expuesto y la leche de fórmula a fin de evitar la lactancia materna.

**COMPROMISO 3. Garantizar el acceso a opciones de prevención combinada, entre ellas profilaxis previa a la exposición, circuncisión masculina médica voluntaria, reducción de daños, y preservativos, para como mínimo el 90% de las personas de aquí a 2020, especialmente mujeres jóvenes y niñas adolescentes en países con alta prevalencia y grupos de población clave (los hombres gay y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, las personas transgénero, los profesionales del sexo y sus clientes, las personas que consumen drogas inyectables y los presos):** El país tiene el compromiso de coordinar los esfuerzos enfocados en la prevención del VIH y otras ITS, en este contexto el PRONASIDA ha venido aplicando las estrategias de prevención combinada basadas en el diagnóstico precoz y universal a través de los test rápidos en los distintos niveles de atención, el tratamiento precoz, la vinculación a los servicios, el trabajo coordinado con las poblaciones clave. La profilaxis post exposición ocupacional y no ocupacional. El uso continuo de preservativos en la/as relaciones sexuales.

**COMPROMISO 4. Eliminar las desigualdades de género y acabar con todas las formas de violencia y discriminación contra las mujeres y las niñas, las personas que viven con el VIH y los grupos de población clave, para el año 2020:** La Constitución Nacional garantiza la igualdad entre todos los ciudadanos de la república. Se cuenta con diferentes leyes y decretos que garantizan y protegen los derechos de las mujeres y los niños/as, así como la Ley N°3940/09 que garantiza los derechos de las personas que viven con el VIH y establecer las medidas de prevención. La Ley N° 34/92 de creación de la secretaría de la mujer, Ley N° 1600/00 Contra la violencia doméstica. III Plan Nacional de Igualdad de Oportunidades entre Hombres y Mujeres, etc. También se cuenta con la Resolución Ministerial S.G. N° 695 del 31 de octubre del 2016 para la utilización del nombre social de las personas TRANS en los servicios de salud del Ministerio de Salud Pública y Bienestar social.

**COMPROMISO 5. Garantizar que el 90% de los jóvenes tengan los conocimientos y capacidades necesarios para protegerse del VIH y que tengan acceso a servicios de salud sexual y reproductiva para el año 2020, para reducir el número de nuevas infecciones por el VIH entre niñas adolescentes y mujeres jóvenes a menos de 100.000 al año:** Forma parte de uno de los pilares del Plan Estratégico Nacional de la respuesta al VIH 2019-2023, el eje

estratégico I: Desarrollo de intervenciones de alto impacto, Estrategias: Ítems 10 innovaciones didácticas y 12 Educación Integral de la Sexualidad. Y como parte de los principios del referido plan: DERECHOS HUMANOS, IGUAL Y NO DISCRIMINACION.

**COMPROMISO 6. Garantizar que el 75% de las personas que viven con el VIH o que estén en situación de riesgo o que se vean afectadas por el VIH se beneficien de protección social sensible ante el VIH para el año 2020:**

Forma parte de los principios del Plan estratégico Nacional del VIH 2019-2023: DETERMINANTES SOCIALES, COMPLEJIDAD E INTERVENCION SISTEMICA.

**COMPROMISO 7. Garantizar que como mínimo el 30% de todas las actuaciones de prestación de servicios estén dirigidas por la comunidad para el año 2020:**

Forma parte de los principios del Plan estratégico Nacional del VIH 2019-2023: TRANSECTORIALIDAD Y PARTICIPACION COMUNITARIA; con enfoques de: Salud Publica, Sistemas Comunitarios, Enfoque Territorial y Descentralización. Eje II: Atención para un acceso equitativo.

**COMPROMISO 8. Garantizar que las inversiones en materia del VIH se incrementen a 26.000 millones de USD para 2020, con una cuarta parte de esa cifra para prevención del VIH y el 6% para facilitadores sociales:**

Forma parte de los principios del Plan estratégico Nacional del VIH 2019-2023: como enfoque de: Prevención combinada, Continuo de prevención, Cuidados y tratamiento de VIH, Poblaciones clave y priorizadas. Eje III: Gobernanza; Estrategia IV: Garantizar el financiamiento.

**COMPROMISO 9. Empoderar a las personas que viven con el VIH, en situación de riesgo en relación con el virus o que se ven afectadas por el VIH para que conozcan sus derechos y accedan a la justicia y a servicios jurídicos para prevenir y dar respuesta a violaciones de derechos humanos:**

Se cuenta con la Ley N°3940/09 y su reglamentación conforme Resolución S.G. N° 675/2014, que garantiza los derechos de las personas que viven con el VIH y establecer las medidas de prevención. Y un centro de vigilancia..donde pueden recurrir y recibir orientación.

**COMPROMISO 10. Compromiso para sacar el Sida del aislamiento a través de sistemas centrados en las personas para mejorar la cobertura sanitaria universal, lo que incluye el tratamiento de la tuberculosis, el cáncer de cuello de útero y la hepatitis B y C:**

El MSPyBS a través del PRONASIDA como ente rector del VIH y otras ITS incluidas las Hepatitis B y C, así como los otros programas como el de la Tuberculosis trabajan en forma coordinada a fin de mejorar la cobertura sanitaria de los usuarios. Forma parte de los principios del Plan estratégico Nacional del VIH 2019-2023: Eje II: Atención para un acceso equitativo.

## **90-90-90 Pruebas y tratamiento del VIH (indicadores 1.1,1.2 y 1.3)**

**Instrucciones: Se alienta a todos los países con poblaciones >250 000 a utilizar los datos de sus archivos finales de Spectrum para la Parte 2. Para países utilizando sus archivos finales de Spectrum, la Parte 1 no necesita ser completada. Si datos desglosados de forma detallada por edad/sexo o por area subnacional/ciudad están disponibles, favor completar las Partes 3 y 4.**

**Favor ver las directrices de GAM y documentos de preguntas frecuentes para más detalles.**

Utilizar datos del archivo final de Spectrum: No

**Parte 1. Metadatos de indicadores (favor completar solamente en caso de no estar utilizando los datos del archivo de Spectrum final).**

### **1.1 Personas que viven con el VIH y conocen su estado serológico respecto al VIH**

¿Se dispone de datos para el período de referencia?: Sí

Fecha final del período de referencia: 2020-12-31

### **1.2 Personas que viven con el VIH que reciben terapia antirretroviral**

**¿Se dispone de datos para el período de referencia?: Sí**

**Fecha final del período de referencia: 2020-12-31**

### **1.3 Personas que viven con el VIH y tienen una carga viral suprimida**

**¿Se dispone de datos para el período de referencia?: Sí**

**Fecha de inicio del período de notificación: 2020-01-01**

**Fecha final del período de referencia: 2020-12-31**

### **1.1,1.2 y 1.3 (denominador: estimaciones de las personas que viven con el VIH)**

**¿Se dispone de datos para el período de referencia?: No**

**Fecha final del período de referencia:**

### **Parte 2. Total y desagregado por edad/sexo**

|  | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|--|-------|-------------|---------------|---------------|
| <b>Denominador :</b> Estimación de las personas que viven con el VIH |       |             |               |               |
| Límite inferior  |       |             |               |               |
| Límite superior  |       |             |               |               |

|   | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) | Otro sexo (adultos 15+), originalmente reportado como asignado hombre al nacimiento | Otro sexo (adultos 15+), originalmente reportado como asignada mujer al nacimiento |
|---|-------|-------------|---------------|---------------|---|--|
| <b>Indicador 1.1</b><br><b>Numerador :</b><br>Personas que viven con el VIH y conocen su estado serológico respecto al VIH                                    | 16682 | 271         | 10624         | 5787          | 0   | 0  |
| <b>Indicador 1.2</b><br><b>Numerador :</b><br>Personas en tratamiento antirretroviral   | 9778  | 134         | 6575          | 3069          | 0   | 0  |
| <b>Personas que inician tratamiento antirretroviral</b>   | 1218  | 16          | 876           | 326           | 0   | 0  |
| <b>Personas que reinician el TAR (entre los que iniciaron el TAR)</b>   |       |             |               |               |   |  |
| <b>Indicador 1.3</b><br><b>Numerador :</b><br>Personas con VIH en tratamiento antirretroviral que tienen supresión de la carga viral                          | 4083  | 55          | 2832          | 1196          | 0   | 0  |
| <b>Indicador 1.3</b><br><b>Subnumerador :</b><br>Personas con supresión viral entre los estudiados de forma rutinaria en cuanto a carga viral                 | 4179  | 60          | 2866          | 1253          | 0   | 0  |
| <b>Indicador 1.3</b><br><b>Subdenominador :</b><br>Personas que reciben una prueba rutinaria de carga viral entre las que reciben tratamiento antirretroviral | 4899  | 83          | 3387          | 1429          | 0   | 0  |

### **Cálculo de las pruebas de detección y tratamiento del VIH en cascada y porcentajes de 90-90-90**

|   | Todos | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|---|-------|-------------|---------------|---------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Personas que viven con el VIH que conocen su estado serológico respecto al VIH (primeros 90 años)             |       |             |               |               |
| <b>Porcentaje (%)</b> : Personas que viven con el VIH y están en tratamiento (objetivo: 81%)  |       |             |               |               |
| <b>Porcentaje (%)</b> : Personas que viven con el VIH y tienen una carga viral suprimida (objetivo: 73%)*.                            |       |             |               |               |
| <b>Porcentaje (%)</b> : Personas que están en tratamiento entre las que conocen su estado serológico con respecto al VIH (Segundo 90) | 59    | 49          | 62            | 53            |
| <b>Porcentaje (%)</b> : Personas en tratamiento antirretroviral que tienen una carga viral suprimida (tercer año 90)*.                | 42    | 41          | 43            | 39            |
| <b>Cobertura de carga viral (%)</b> : Personas en tratamiento antirretroviral que han tenido una prueba de carga viral                | 50    | 62          | 52            | 47            |

### Parte 3. Desagregación por grupos de edad/sexo detallados

**Nota:** Complete cada fila cuando se disponga de datos desagregados por edad y sexo. Si no se recogen datos detallados sobre la edad y el sexo para un indicador específico de grupos de edad específicos, deje estas celdas en blanco. Consulte la guía del GAM y las FAQ para más detalles.

|  | Niños (< 5) | 5-9 | 10-14 | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Hombres (50+) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) | Mujeres (50+) |
|--|-------------|-----|-------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|
| <b>Denominador</b><br>: Estimación de las personas que viven con el VIH  |             |     |       |                 |                 |                 |               |                 |                 |                 |               |
| <b>Indicador 1.2 Numerador</b><br>: Personas en tratamiento antirretrovira   | 24          | 53  | 57    | 78              | 482             | 4681            | 1334          | 75              | 154             | 2167            | 673           |
| <b>Indicador 1.3 Numerador</b><br>: Personas con VIH en tratamiento antirretrovira que tienen supresión de la carga viral                          | 9           | 18  | 28    | 38              | 186             | 1982            | 626           | 35              | 53              | 873             | 235           |
| <b>Indicador 1.3 Subnumerador</b><br>: Personas con supresión viral entre los estudiados de forma rutinaria en cuanto a carga viral                | 9           | 21  | 30    | 38              | 189             | 2002            | 637           | 38              | 64              | 904             | 247           |
| <b>Indicador 1.3 Subdenominador</b><br>: Personas que reciben una prueba rutinaria de carga viral entre las que reciben tratamiento antirretrovira | 17          | 30  | 36    | 54              | 267             | 2376            | 690           | 45              | 71              | 1041            | 272           |

**Parte 4. Ciudad específica, todas las edades[Añadir tantas filas como sea necesario]**

| Ciudad               | Denominador - Estimativa de las personas que viven con el VIH | Indicador 1.1 Numerador - Personas que viven con el VIH y conocen su estado serológico respecto al VIH | Indicador 1.2 Numerador - Personas en tratamiento antirretroviral | Indicador 1.3 Numerador - Personas en tratamiento antirretroviral que tienen una carga viral suprimida | Indicador 1.3 subnumerador - Personas que son suprimidas víricamente entre las personas sometidas a prueba. | Indicador 1.3 sub-denominador - Personas que reciben una prueba rutinaria de carga viral entre las que reciben tratamiento antirretroviral. |
|----------------------|---|--|---|--|---|---|
| Asunción             |   |  |   |  |   |   |
| Region Cordillera    |   |  | 13  | 1  |   | 1   |
| Region Guaira        |   |  | 81  | 28   |   | 39  |
| Region Caaguazu      |   |  | 239   | 129  |   | 178   |
| Region Caazapa       |   |  | 15  | 3  |   | 9   |
| Region Itapua        |   |  | 315   | 26   |   | 43  |
| Region Misiones      |   |  | 70  | 37   |   | 46  |
| Regione Paraguari    |   |  | 16  | 3  |   | 5   |
| Región Alto Parana   |   |  | 742   | 146  |   | 208   |
| Region Central       |   |  | 426   | 74   |   | 122   |
| Region Ñeembucu      |   |  | 6   | 0  |   | 1   |
| Region Amambay       |   |  | 169   | 9  |   | 20  |
| Region Canindeyu     |   |  | 55  | 12   |   | 20  |
| Region Pte. Hayes    |   |  | 0   | 0  |   | 0   |
| Región Boqueron      |   |  | 27  | 1  |   | 3   |
| Region Alto Paraguay |   |  | 0   | 0  |   | 0   |
| Region Capital       |   |  | 7396  | 3474   |   | 4030  |

#### 1.4 Diagnóstico tardío del VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Formularios de información de casos

Otra herramienta/fuente de medición:: datos de laboratorio

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

**Personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 <200 células/mm<sup>3</sup>**

|   | Todos | Niños (12-35 m): 750 células/mm3 o CD4<20% | Niños (36-59 m): 350 células/mm3 o CD4<15% | Niños (5-14): 200 células/mm3 o CD4<15% | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|---|-------|--|--|---|---------------|---------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Porcentaje de personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 <200 células/mm3 durante el periodo del que se informa | 44.1  | 0  | 0  | 66.7                                    | 44.2          | 45.6          |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que viven con el VIH con el recuento inicial de células CD4 <200 células/mm3 en el momento del diagnóstico                  | 223   | 0  | 0  | 2                                       | 174           | 47            |
| <b>Denominador :</b> Número total de personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 at the time of diagnosis                                | 506   | 5  | 1  | 3                                       | 394           | 103           |

### Personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 <350 células/mm3

|   | Todos | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|---|-------|---------------|---------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Porcentaje de personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 <350 células/mm3 durante el periodo del que se informa | 65.8  | 66            | 65            |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que viven con el VIH con el recuento inicial de células CD4 <350 células/mm3 en el momento del diagnóstico                  | 327   | 260           | 67            |
| <b>Denominador :</b> Número total de personas que viven con el VIH con un recuento inicial de células CD4 durante el periodo del que se informa                   | 497   | 394           | 103           |

## 1.5 Desabastecimiento de medicamentos antirretrovirales

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Informes de control de inventarios

**Otra herramienta/fuente de medición::** Sistema de Informe y control de inventario automatizado del Paraguay

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::** Centros que dispensan antirretrovirales: corresponde a Servicios de atención integral (14) y Servicios Sanitarios que aplican la estrategia de PTMI (96). En los Centros para tratamiento de tuberculosis, no se dispensa ARV.

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

|   | Total | Clínica general | Centro maternoinfantil | Centro para tratamiento de tuberculosis |
|---|-------|-----------------|------------------------|---|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de centros de tratamiento que se quedan sin existencias de uno o más medicamentos antirretrovirales durante un periodo definido  | 0     | 0               | 0                      | 0                                       |
| <b>Numerador</b> : Porcentaje de instalaciones sanitarias que dispensan medicamentos antirretrovirales que experimentan agotamientos de existencias de uno o más medicamentos antirretrovirales durante un periodo definido | 0     | 0               | 0                      | 0                                       |
| <b>Denominador</b> : Número total de instalaciones sanitarias que dispensan medicamentos antirretrovirales durante ese mismo periodo  | 126   | 14              | 112                    | 0                                       |

## 1.6 Mortalidad relacionada con el Sida

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Otros (especificar)

**Otra herramienta/fuente de medición::** GAM

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tomar los datos del archivo final de Spectrum:** No

**Si la respuesta es negativa, especifíquese la fuente::** Sistema de registro vital

**Si la respuesta es «Otras», especifique::**

### Todas las edades

|   | Total   | Hombres | Mujeres | Sexo desconocido |
|---|---------|---------|---------|------------------|
| <b>Tasa</b> : Número total de personas que han muerto por causas relacionadas con el Sida por cada 100.000 personas | 5       | 7       | 3.1     | 0                |
| <b>Numerador</b> : Número de personas que murieron por causas relacionadas con el sida en el año natural            | 365     | 254     | 111     | 0                |
| <b>Denominador</b> : Población total independientemente del estado serológico respecto del VIH                      | 7252673 | 3653157 | 3599516 | 0                |

**< 5 años**

|  | Total  | Hombres | Mujeres | Sexo desconocido |
|--|--------|---------|---------|------------------|
| <b>Indice</b> : Número total de personas (de edades <5 años) que han muerto por causas relacionadas con el Replacé por cada 100.000 personas | 0      | 0       | 0       | 0                |
| <b>Numerador</b> : Número de personas (de edades <5 años) que murieron por causas relacionadas con el sida en el año natural                 | 0      | 0       | 0       | 0                |
| <b>Denominador</b> : Población total (de edades <5 años) independientemente del estado serológico respecto del VIH                           | 706285 | 360354  | 345931  | 0                |

## 5-14 años

|  | Total   | Hombres | Mujeres | Sexo desconocido |
|--|---------|---------|---------|------------------|
| <b>Indice</b> : Número total de personas (de edades 5-14 años) que han muerto por causas relacionadas con el Replacé por cada 100.000 personas | 0.1     | 0.1     | 0.1     | 0                |
| <b>Numerador</b> : Número de personas (de edades 5-14 años) que murieron por causas relacionadas con el sida en el año natural                 | 2       | 1       | 1       | 0                |
| <b>Denominador</b> : Población total (de edades 5-14 años) independientemente del estado serológico respecto del VIH                           | 1390180 | 708134  | 682046  | 0                |

## 15+ años

|   | Total   | Hombres | Mujeres | Sexo desconocido |
|---|---------|---------|---------|------------------|
| <b>Indice</b> : Número total de personas (de edades 15 o más años) que han muerto por causas relacionadas con el Sida por cada 100.000 personas | 7       | 9.8     | 4.3     | 0                |
| <b>Numerador</b> : Número de personas (de edades 15 o más años) que murieron por causas relacionadas con el sida en el año natural              | 363     | 253     | 110     | 0                |
| <b>Denominador</b> : Población total (de edades 15 o más años) independientemente del estado serológico respecto del VIH                        | 5156208 | 2584669 | 2571539 | 0                |

## 1.7 Volumen y positividad de la prueba del VIH

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Los registros del programa de servicios de pruebas para el VIH, los diarios y formularios de notificación

**Otra herramienta/fuente de medición::** Datos de la base de laboratorio del Pronasida

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Proporcione cualquier información sobre campañas de pruebas nacionales o cambios en las estrategias de pruebas que puedan explicar cualquier cambio en el volumen de prueba en comparación con años anteriores.:**

**Datos de las tasas de repetición de pruebas en personas VIH-negativas y VIH-positivas:**

**Total y desglose por edad**

|   | Todos  | Niños (<15) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) |
|---|--------|-------------|---------------|---------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Porcentaje de resultados VIH-positivos diagnosticados (positividad) en el año natural                     | 0.5    |             |               |               |
| <b>Numerador :</b> Número de pruebas efectuadas para las cuales se notifica un resultado VIH-positivo a una persona (positividad) | 1109   | 17          | 814           | 278           |
| <b>Denominador :</b> Número de pruebas efectuadas para las cuales la persona recibe los resultados (volumen de pruebas)           | 227106 |             |               |               |

**Por modalidad de prueba: Pruebas a nivel de instalaciones**

|   | Todas las pruebas a nivel de instalaciones | Prueba iniciada por el proveedor en clínicas o instalaciones de emergencia | Clínicas de atención prenatal (incluyendo el embarazo y el parto) | Centros de asesoramiento y pruebas voluntarias (incluyen las instalaciones sanitarias) | Clínicas de TB | Clínica de planificación familiar | Otras pruebas a nivel de instalaciones |
|---|--|--|---|--|----------------|-----------------------------------|--|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Porcentaje de resultados VIH-positivos diagnosticados (positividad) en el año natural                     | 0.5  | 0  | 0   | 1.1  | 0              | 0                                 | 0                                      |
| <b>Numerador :</b> Número de pruebas efectuadas para las cuales se notifica un resultado VIH-positivo a una persona (positividad) | 1040                                       | 0  | 49  | 991  | 0              | 0                                 | 0                                      |
| <b>Denominador :</b> Número de pruebas efectuadas para las cuales la persona recibe los resultados (volumen de pruebas)           | 222620                                     | 0  | 134744  | 87876  | 0              | 0                                 | 0                                      |

**Por modalidad de prueba: Reporte de servicios de pruebas para el VIH a nivel de comunidad**

|   | Todos los reportes de servicios de pruebas para el VIH a nivel de comunidad | Pruebas móviles | Centros de asesoramiento y pruebas voluntarias (no incluyen las instalaciones sanitarias) | Otras pruebas basadas en la comunidad |
|---|---|-----------------|---|---------------------------------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de resultados VIH-positivos diagnosticados (positividad) en el año natural                     | 1.5   | 1.5             | 5.3   | 0                                     |
| <b>Numerador</b> : Número de pruebas efectuadas para las cuales se notifica un resultado VIH-positivo a una persona (positividad) | 69  | 66              | 3   | 0                                     |
| <b>Denominador</b> : Número de pruebas efectuadas para las cuales la persona recibe los resultados (volumen de pruebas)           | 4486  | 4429            | 57  | 0                                     |

## Autodiagnóstico

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| <b>Cantidad suministrados</b> : Cantidad de equipos de autodiagnóstico adquiridos (no distribuidos o utilizados) por el gobierno en un año, incluyendo (entre otros) los donados | 0              |
| <b>Cantidad distribuidos</b> : Número total de equipos individuales de autodiagnóstico distribuidos en un año  | 0              |

## 2.1 Diagnóstico temprano en los recién nacidos

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros (especificar)

Otra herramienta/fuente de medición:: Spectrum

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Herramienta/fuente de medición: Numerador: Laboratorios de pruebas para el diagnóstico infantil precoz

Si la respuesta es «Otras», especifique::

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hijos de madres seropositivas que recibieron una prueba virológica del VIH en sus dos primeros meses de vida  |                |
| <b>Numerador</b> : Número de niños que recibieron una prueba del VIH en sus dos primeros meses de vida, durante el periodo de presentación de informes. Los lactantes examinados solo deben contarse una vez. El numerador no debe incluir lactantes estudiados después de dos meses. | 176            |
| <b>Resultado de la prueba - Positivo</b>  | 5              |
| <b>Resultado de la prueba - Negativo</b>  | 169            |
| <b>Resultado de la prueba - Indeterminado</b>   | 0              |
| <b>Resultado de la prueba - Rechazado por el laboratorio</b>  | 0              |
| <b>Resultado de la prueba - Otro</b>  | 2              |

Tomar el denominador del archivo final de Spectrum: Sí

Si la respuesta es negativa, especifíquese la fuente::

Si la respuesta es «Otras», especifique::

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| <b>Denominador</b> : Número de mujeres seropositivas embarazadas que dieron a luz en los últimos 12 meses |                |

### Datos específicos de ciudades

| Ciudad               | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador |
|----------------------|----------------|-----------|-------------|
| Region Concepcion    |                | 11        |             |
| Region San Pedro     |                | 7         |             |
| Region Cordillera    |                | 4         |             |
| Region Guaira        |                | 2         |             |
| Region Caaguazu      |                | 11        |             |
| Region Caazapa       |                | 1         |             |
| Region Itapua        |                | 6         |             |
| Region Misiones      |                | 4         |             |
| Region Paraguari     |                | 2         |             |
| Región Alto Parana   |                | 16        |             |
| Region Central       |                | 77        |             |
| Region Ñeembucu      |                | 0         |             |
| Region Amambay       |                | 5         |             |
| Region Canindeyu     |                | 5         |             |
| Region Pte. Hayes    |                | 0         |             |
| Región Boqueron      |                | 0         |             |
| Region Alto Paraguay |                | 1         |             |
| Region Capital       |                | 24        |             |

## 2.2 Transmisión materno-infantil del VIH

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Otros (especificar)

**Otra herramienta/fuente de medición:** Spectrum

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Tomar los datos del archivo final de Spectrum:** Sí

**Si la respuesta es negativa, especifíquese la fuente:**

**Si la respuesta es «Otras», especifique:**

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje estimado de niños que contraen el VIH mediante transmisión materno-infantil entre el número de mujeres que viven con el VIH que han dado a luz en los 12 meses anteriores |                |
| <b>Numerador</b> : Número estimado de niños recién infectados por el VIH por transmisión materno-infantil en los 12 meses anteriores   |                |
| <b>Denominador</b> : Número estimado de partos en mujeres con el VIH en los últimos 12 meses   |                |

## 2.3 Prevención de la transmisión materno-infantil del VIH

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Otros (especifique)

**Otra herramienta/fuente de medición:** GAM

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Herramienta/fuente de medición:** Numerador obtenido de los registros de la clínicas de atención prenatal/prevenición de la transmisión materno-infantil y sobre los pacientes que reciben terapia antirretrovírica

**Si la respuesta es «Otras», especifique:**

**Tomar los datos del archivo final de Spectrum:** No

**Si la respuesta es negativa, especifíquese la fuente:** Otros

**Si la respuesta es «Otras», especifique:** Planillas de los servicios de atención prenatal / prevención de la transmisión materno-infantil y sobre los pacientes que reciben terapia antirretroviral.

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Porcentaje de mujeres embarazadas que viven con el VIH y que recibieron fármacos antirretrovirales para reducir el riesgo de transmisión materno-infantil del VIH  |                |
| <b>Numerador :</b> Número de mujeres que viven con el VIH que han dado a luz durante los últimos 12 meses y recibió medicamentos para reducir el riesgo de transmisión materno-infantil del VIH <b>Los informes mundiales que resumen la cobertura de los medicamentos antirretrovirales para prevenir la transmisión materno-infantil excluirán a las mujeres que hayan recibido nevirapina en una sola dosis, ya que se considera un régimen subóptimo. Sin embargo, el país debe informar el número de mujeres que sólo recibieron nevirapina en dosis única. Este recuento debe incluir a todas las mujeres que hayan dado a luz en los últimos 12 meses, independientemente del año en que comenzaron con medicamentos antirretrovirales.</b> | 204            |
| 1. Iniciaron de la terapia antirretrovírica durante el embarazo  | 99             |
| 2. Ya seguían la terapia antirretrovírica antes del embarazo actual  | 97             |
| 3. Otras <b>En el cuadro de Comentario, para las mujeres que reciban "Otro" régimen, describa el régimen antirretroviral y el número de mujeres que recibe cada categoría de dichos regímenes.</b>   | 8              |
| <b>Si no existen datos desglosados para 1 y 2, facilite el número total de mujeres embarazadas que reciben terapias antirretrovirales para toda la vida</b>  |                |
| <b>Denominador :</b> Número estimado de mujeres embarazadas con VIH que dieron a luz en los últimos 12 meses   |                |

**Para las mujeres que reciban "Otro" régimen, describa el régimen antirretroviral y el número de mujeres que recibe cada categoría de dichos regímenes:** 8 mujeres que reciben solo AZT inyectable

### Datos sub-nacionales

| Región sub-nacional | Porcentaje (%) | Número de mujeres que viven con el VIH que han dado a luz durante los últimos 12 meses y recibió medicamentos para reducir el riesgo de transmisión maternoinfantil del VIH | 1. Iniciaron de la terapia antirretrovírica durante el embarazo | 2. Ya seguían la terapia antirretrovírica antes del embarazo actual | 3. Otras | Si no existen datos desglosados para 1 y 2, facilite el número total de mujeres embarazadas que reciben terapias antirretrovirales para toda la vida | Denominador |
|---------------------|----------------|---|---|---|----------|--|-------------|
| Concepcion          |                | 7   | 4   | 3   | 0        |  |             |
| San Pedro           |                | 6   | 6   | 0   | 0        |  |             |
| Cordillera          |                | 2   | 1   | 1   | 0        |  |             |
| Guaira              |                | 1   | 1   | 0   | 0        |  |             |
| Caaguazu            |                | 13  | 11  | 2   | 0        |  |             |
| Caazapa             |                | 4   | 2   | 2   | 0        |  |             |
| Itapua              |                | 9   | 2   | 7   | 0        |  |             |
| Misiones            |                | 4   | 2   | 2   | 0        |  |             |
| Paraguari           |                | 2   | 1   | 1   | 0        |  |             |
| Alto Parana         |                | 25  | 15  | 9   | 1        |  |             |
| Central             |                | 52  | 25  | 25  | 2        |  |             |
| Amambay             |                | 6   | 3   | 3   | 0        |  |             |
| Canindeyu           |                | 5   | 3   | 2   | 0        |  |             |
| Pte. Hayes          |                | 1   | 1   | 0   | 0        |  |             |
| Alto Paraguay       |                | 1   | 1   | 0   | 0        |  |             |
| Capital             |                | 66  | 21  | 40  | 5        |  |             |

Alternativamente, puede [descargar éste formato](#), completar las columnas y adjuntarlo utilizando el botón "Agregar archivo"

### Datos específicos de ciudades

| Ciudad   | Porcentaje (%) | Número de mujeres que viven con el VIH que han dado a luz durante los últimos 12 meses y recibió medicamentos para reducir el riesgo de transmisión maternoinfantil del VIH | 1. Iniciaron de la terapia antirretrovírica durante el embarazo | 2. Ya seguían la terapia antirretrovírica antes del embarazo actual | 3. Otras | Si no existen datos desglosados para 1 y 2, facilite el número total de mujeres embarazadas que reciben terapias antirretrovirales para toda la vida | Denominador |
|----------|----------------|---|---|---|----------|--|-------------|
| Asunción |                |   |   |   |          |  |             |

## 2.4 Casos de sífilis entre mujeres embarazadas

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Datos del programa nacional

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

¿Son los datos representativos de todo el país?: Sí

En caso negativo, sírvase describir la representatividad de los datos:

Tipo de prueba (o pruebas) usada por lo general en su país para definir si una mujer embarazada da positivo::  
Treponémica (pruebas rápidas, TPPA)

### A. Casos de sífilis entre mujeres embarazadas

En cualquier consulta de atención prenatal

|   | Total  |
|---|--------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Cobertura de pruebas sobre sífilis en mujeres que recibieron servicios de atención prenatal (en cualquier visita)           | 71     |
| <b>Numerador</b> : Número de mujeres que acudieron a servicios de atención prenatal y se realizaron las pruebas de la sífilis (en cualquier visita) | 102938 |
| <b>Denominador</b> : Número de mujeres que acudieron a servicios de atención prenatal   | 145000 |

### En la primera visita prenatal (<13 semanas de gestación)

|   | Total |
|---|-------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Cobertura de pruebas de sífilis en mujeres que recurren a servicios de atención prenatal en la primera visita prenatal (<13 semanas de gestación)                   | 0     |
| <b>Numerador</b> : Número de mujeres que recurren a servicios de atención prenatal y que se sometieron a la prueba de sífilis durante la primera visita prenatal (<13 semanas de gestación) | 0     |
| <b>Denominador</b> : Número de mujeres que acudieron a servicios de atención prenatal.  | 0     |

### B. Porcentaje de mujeres embarazadas que acuden a servicios de atención prenatal con una serología de sífilis (reactiva) positiva

|  | Todos  | 15-24 | 25+ |
|--|--------|-------|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de mujeres embarazadas que acuden a servicios de atención prenatal con una serología de sífilis (reactiva) positiva | 2.3    | 0     | 0   |
| <b>Numerador</b> : Número de pacientes que acuden a clínicas de atención prenatal con un resultado positivo para la sífilis                            | 2346   | 0     | 0   |
| <b>Denominador</b> : Número de pacientes que acuden a clínicas de atención prenatal que se realizaron las pruebas de sífilis                           | 102938 | 0     | 0   |

### C. Porcentaje de mujeres que acuden a servicios de atención prenatal durante un determinado periodo con serología de sífilis positiva que recibieron tratamiento adecuado

|  | Total |
|--|-------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de mujeres que acuden a servicios de atención prenatal durante un determinado periodo con serología de sífilis positiva que recibieron tratamiento adecuado   | 56.1  |
| <b>Numerador</b> : Número de mujeres que recibieron servicios de atención prenatal que recibieron resultados positivos en las pruebas sobre sífilis que recibieron como mínimo una dosis de penicilina benzatina 2,4 millones de unidades intramuscularmente | 1316  |
| <b>Denominador</b> : Número de mujeres que recibieron servicios de atención prenatal que recibieron resultados positivos en las pruebas sobre sífilis  | 2346  |

## 2.5 Índice de sífilis congénita (partos de nacidos vivos y partos de mortinatos)

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Notificación de casos nacional

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

¿Son los datos representativos de todo el país?: Sí

En caso negativo, indique la representatividad de los datos:

¿Incluye su definición de casos para la sífilis congénita los partos de mortinatos?: Sí

Los países deben comentar si existen grandes diferencias entre la definición nacional de casos y la definición de casos de vigilancia mundial, disponible en la página 15 de:

<http://www.who.int/reproductivehealth/publications/rtis/9789241505895/en/index.html>:

|   | Total  |
|---|--------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de casos de sífilis congénita registrados (nacimientos y mortinatos)                 | 0.3    |
| <b>Numerador</b> : Número de casos de sífilis congénita registrados (nacimientos y mortinatos) en los últimos 12 meses. | 445    |
| <b>Denominador</b> : Número de nacimientos  | 144940 |

## 2.6 Pruebas de detección del VIH en mujeres embarazadas

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Planilla de seguimiento de las embarazadas con VIH de los servicios de salud

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

|   | Todas las mujeres embarazadas | Todas las mujeres que se inyectan drogas (opcional) |
|---|-------------------------------|---|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de mujeres embarazadas que conocen su estado respecto al VIH   |                               |   |
| <b>Numerador</b> : Número de mujeres embarazadas que acuden a un centro de atención prenatal y/o que dan a luz en un centro sanitario que se habían hecho pruebas del VIH durante el embarazo, o bien ya sabían que eran VIH-positivas en la primera visita de asistencia prenatal. |                               | 0   |
| <b>1. Infección por el VIH conocida (positiva) al registrarse en la clínica prenatal</b>  | 120                           | 0   |
| <b>2. Con resultado positivo para VIH en el centro de atención prenatal durante el embarazo o el parto.</b> Esto excluye a las mujeres que ya conocían su estado positivo de VIH antes del embarazo actual.   | 101                           | 0   |
| <b>3. Con resultado negativo para VIH en el centro de atención prenatal durante el embarazo actual o el parto.</b> Esto debe basarse en los últimos resultados de pruebas en caso de repetición de la prueba.   |                               | 0   |
| <b>Número total de mujeres seropositivas identificadas (1+2)</b>  | 221                           | 0   |
| <b>Denominador basado en la población</b> : Número de mujeres embarazadas que dieron a luz en los últimos 12 meses  |                               |   |
| <b>Denominador basado en el programa</b> : Número de mujeres embarazadas que acudieron a un centro de atención prenatal o dieron a luz en un centro sanitario en los últimos 12 meses   |                               | 0   |

### Datos específicos de ciudades

| Ciudad   | Porcentaje (utilizando un denominador basado en la población) | Numerador | Denominador basado en la población |
|----------|---|-----------|------------------------------------|
| Asunción |   |           |                                    |

### 3.1 Incidencia del VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros

Otra herramienta/fuente de medición:: Spectrum

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tomar los datos del archivo final de Spectrum: Sí

Si la respuesta es negativa, especifíquese la fuente::

Si la respuesta es «Otras», especifique::

#### por sexo y edad

|   | 15-49 | 50+ | 15-24 | 0-14 | Todos |
|---|-------|-----|-------|------|-------|
| <b>Incidencia</b> : Número de nuevas infecciones por el VIH en el periodo de reporte por cada 1000 personas no infectadas |       |     |       |      |       |
| <b>Numerador</b> : Número de nuevas infecciones durante el periodo de reporte multiplicado por 1000                       |       |     |       |      |       |
| <b>Denominador</b> : Número total de personas no infectadas (o persona-años expuesta)                                     |       |     |       |      |       |

#### por sexo y edad

|   | Hombres (15-49) | Mujeres (15-49) | Hombres (50+) | Mujeres (50+) | Hombres (15-24) | Mujeres (15-24) |
|---|-----------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|
| <b>Incidencia</b> : Número de nuevas infecciones por el VIH en el periodo de reporte por cada 1000 personas no infectadas |                 |                 |               |               |                 |                 |
| <b>Numerador</b> : Número de nuevas infecciones durante el periodo de reporte multiplicado por 1000                       |                 |                 |               |               |                 |                 |
| <b>Denominador</b> : Número total de personas no infectadas (o persona-años expuesta)                                     |                 |                 |               |               |                 |                 |

#### Datos sub-nacionales

| Región sub-nacional | Incidencia por cada 1000 personas (adultos 15-49*) | Incidencia por cada 1000 personas (hombres 15-49*) | Incidencia por cada 1000 personas (mujeres 15-49*) | Numerador (adultos 15-49*) | Numerador (hombres 15-49*) | Numerador (mujeres 15-49*) | Denominador (adultos 15-49*) | Denominador (hombres 15-49*) | Denominador (mujeres 15-49*) | *Rango de edad (si no se dispone de datos para 15-49) |
|---------------------|--|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
|---------------------|--|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|

Alternativamente, puede [descargar este formato](#), completar las columnas y adjuntarlo utilizando el botón "Agregar archivo"

### Datos específicos de ciudades

| Ciudad   | Incidencia por cada 1000 personas (adultos 15-49*) | Incidencia por cada 1000 personas (hombres 15-49*) | Incidencia por cada 1000 personas (mujeres 15-49*) | Numerador (adultos 15-49*) | Numerador (hombres 15-49*) | Numerador (mujeres 15-49*) | Denominador (adultos 15-49*) | Denominador (hombres 15-49*) | Denominador (mujeres 15-49*) | *Rango de edad (si no se dispone de datos para 15-49) |
|----------|--|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Asunción |  |  |  |                            |                            |                            |                              |                              |                              |   |

## 3.2A Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Profesionales del sexo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: múltiples listados programáticos y de estudios (registros o fuentes) de la población respectiva MTS

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Año de la última estimación: 2020

Estimación del tamaño: 8973

Región para la cual se ha realizado la última estimación (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.): Corresponde a datos sub-nacionales.

Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según

corresponda: \* Persona de sexo femenino de nacimiento • Recibió dinero a cambio de sexo oral, vaginal y/o anal en la zona respectiva de la estimación en los últimos 12 meses • Frecuenta a sitios conocidos de trabajo sexual en esta zona

Método utilizado para obtener la estimación del tamaño: Se realizaron las estimaciones en cada población y zona por el método de captura-recaptura (CR) con modelos de regresión log-lineales, tomando como insumo múltiples listados (registros o fuentes) de la población respectiva

Comentarios y información adicional:

### Datos sub-nacionales - Profesionales del sexo

| Tipo de área  | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño | Método para derivar la estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                             |                       |  |

## 3.2B Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Especifique

**Otra herramienta/fuente de medición::** múltiples listados programáticos y de estudio (registros o fuentes) de la población respectiva

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Año de la última estimación:** 2020

**Estimación del tamaño:** 32161

**Región para la cual se ha realizado la última estimación (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.):** Corresponden a 4 Regiones del país

**Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda:** • Persona de sexo masculino de nacimiento • Tuvo sexo anal, oral o masturbación con otro hombre en los últimos 12 meses

**Método utilizado para obtener la estimación del tamaño:** Se realizaron las estimaciones en cada población y zona por el método de captura-recaptura (CR) con modelos de regresión log-lineales, tomando como insumo múltiples listados (registros o fuentes) de la población respectiva

**Comentarios y información adicional:**

### **Datos sub-nacionales - Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres**

| Tipo de área  | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño | Método para derivar la estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                             |                       |  |

### **3.2C Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Personas que usan drogas inyectables**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición::**

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Año de la última estimación:**

**Estimación del tamaño:**

**Región para la cual se ha realizado la última estimación (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.):**

**Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda:**

**Método utilizado para obtener la estimación del tamaño:**

**Comentarios y información adicional:**

### **Datos sub-nacionales - Usuarios de drogas inyectables**

| Tipo de área  | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño | Método para derivar la estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                             |                       |  |

### **3.2D Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Personas transgénero**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Especifique

**Otra herramienta/fuente de medición:** múltiples listados programáticos y de estudio (registros o fuentes) de la población respectiva

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Año de la última estimación:** 2020

**Estimación del tamaño:** 1181

**Región para la cual se ha realizado la última estimación (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.):** Corresponde a datos sub-nacionales.

**Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda:** • Persona de sexo masculino de nacimiento • Auto-identifica como persona transgénero

**Método utilizado para obtener la estimación del tamaño:** Se realizaron las estimaciones en cada población y zona por el método de captura-recaptura (CR) con modelos de regresión log-lineales, tomando como insumo múltiples listados (registros o fuentes) de la población respectiva

**Comentarios y información adicional:**

### **Datos sub-nacionales - Personas transgénero**

| Tipo de área  | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño | Método para derivar la estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                             |                       |  |

### **3.2E Estimaciones sobre el tamaño de grupos de población clave: Presos**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición:**

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Año de la última estimación:**

**Estimación del tamaño:**

**Región para la cual se ha realizado el último censo (por ejemplo, para todo el país, para una provincia, para la capital, etc.):**

**Definición utilizada para la población y criterios de inclusión utilizados en el estudio/encuesta, según corresponda:**

**Comentarios y información adicional (incluir la fuente y otra información de referencia pertinente):**

### **Datos sub-nacionales - Presos**

| Tipo de área  | Nombre de área | Año de la última estimación | Estimación del tamaño |
|---------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                             |                       |

### **3.3A Prevalencia del VIH entre profesionales del sexo**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

**Otra herramienta/fuente de medición::** Prevalencia del VIH/Sífilis/Hepatitis B Comportamientos, Prácticas y Actitudes de la Población MTS (Mujeres Trabajadoras Sexuales) en el Paraguay 2020

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:** 801

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que viven del VIH                            | 1.5   | 0       | 1.5     | 0           | 0   | 2.3 |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que reciben resultados positivos en pruebas sobre el VIH | 12    | 0       | 12      | 0           | 0   | 12  |
| <b>Denominador :</b> Número de profesionales del sexo que se someten a pruebas sobre el VIH                  | 801   | 0       | 801     | 0           | 271 | 530 |

### **Datos sub-nacionales**

#### **Total y desglose por edad**

| Tipo de área     | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Región/Provincia | Central        | 299                  | 1.3            | 4                | 299                 | 0               | 110               | 4               | 189               |
| Región/Provincia | Asuncion       | 258                  | 1.2            | 3                | 258                 | 0               | 72                | 3               | 186               |
| Región/Provincia | Alto Parana    | 145                  | 2.8            | 4                | 145                 | 0               | 56                | 4               | 89                |
| Región/Provincia | Amambay        | 50                   | 0              | 0                | 50                  | 0               | 19                | 0               | 31                |
| Región/Provincia | Caaguazu       | 49                   | 2.0            | 1                | 49                  | 0               | 14                | 1               | 35                |

### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.3B Prevalencia del VIH entre hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Prevalencia de VIH Sífilis Hepatitis B, conocimientos, prácticas de riesgo y actitudes de hombres que tienen sexo con hombres (HSH) en Asunción, Central y Alto Paraná y Caaguazú. 2020

Desde la fecha: 22/07/2020

Hasta la fecha: 10/02/2021

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:: Es importante aclarar que debido a la utilización del RDS que implica el análisis por redes sociales no es posible combinar las prevalencias de los diferentes sitios de reclutamiento, por lo cual se reportan por separados Asunción y Central, Caaguazu, Alto Parana.

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 1207

|  | Todos | <25  | 25+  |
|--|-------|------|------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven del VIH                               | 24.2  | 16.6 | 32.9 |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que reciben resultados positivos en pruebas sobre el VIH | 135   | 50   | 85   |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se someten a pruebas sobre el VIH                  | 559   | 301  | 258  |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área     | Nombre de área     | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|------------------|--------------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Región/Provincia | Asuncion y Central | 559                  | 24.2           | 135              | 559                 | 50              | 301               | 85              | 258               |
| Región/Provincia | Alto Parana        | 245                  | 10.2           | 25               | 245                 | 13              | 173               | 12              | 72                |
| Región/Provincia | Caaguazu           | 403                  | 3.2            | 13               | 403                 | 5               | 258               | 8               | 145               |

### 3.3C Prevalencia del VIH en personas que consumen drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que viven del VIH                            |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que reciben resultados positivos en pruebas sobre el VIH |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que se someten a pruebas sobre el VIH                  |       |         |         |             |     |     |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área  | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                      |                |                  |                     |                 |                   |                 |                   |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.3D Prevalencia del VIH entre las personas transgénero

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: PREVALENCIA DEL VIH/SIFILIS/HEPATITIS B Y COMPORTAMIENTOS, PRÁCTICAS Y ACTITUDES DE LA POBLACION TRANS EN EL PARAGUAY, 2020

Desde la fecha: 01/08/2020

Hasta la fecha: 19/03/2021

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 322

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25  | 25+  |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas transgénero que viven del VIH                            | 31.7  | 31.7                | 0                   | 0    | 12.4 | 39.1 |
| <b>Numerador :</b> Número de personas transgénero que reciben resultados positivos en pruebas sobre el VIH | 102   | 102                 | 0                   | 0    | 11   | 91   |
| <b>Denominador :</b> Número de personas transgénero que se someten a pruebas sobre el VIH                  | 322   | 322                 | 0                   | 0    | 89   | 233  |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área     | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Región/Provincia | Central        | 158                  | 38.0           | 60               | 158                 | 4               | 35                | 56              | 123               |
| Región/Provincia | Asuncion       | 130                  | 23.8           | 31               | 130                 | 4               | 44                | 27              | 86                |
| Región/Provincia | Alto Parana    | 29                   | 34.5           | 10               | 29                  | 3               | 10                | 7               | 19                |
| Región/Provincia | Cordillera     | 5                    | 20.0           | 1                | 5                   | 0               | 0                 | 1               | 5                 |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres transgénero - Numerador | Hombres transgénero - Denominador | Mujeres transgénero - Numerador | Mujeres transgénero - Denominador | Otro - Numerador | Otro - Denominador | Hombres transgénero (<25) - Numerador | Hombres transgénero (<25) - Denominador | Mujeres transgénero (<25) - Numerador | Mujeres transgénero (<25) - Denominador | Otro (<25) - Numerador | Otro (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|--------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---|------------------------|--------------------------|
| Asunción       |                                 |                                   |                                 |                                   |                  |                    |                                       |   |                                       |   |                        |                          |

### 3.3E Prevalencia del VIH entre los presos

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de presos que viven del VIH                            |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de presos que reciben resultados positivos en pruebas sobre el VIH |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de presos que se someten a pruebas sobre el VIH                  |       |         |         |             |     |     |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área  | Nombre de área | Porcentaje (%) | Todo - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------|------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                |                  |                     |                 |                   |                 |                   |

### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.4A Pruebas de VIH entre profesionales del sexo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: ESTUDIOS DE INVESTIGACION EN POBLACIONES VULNERABLES MTS: Regiones de Estudio: Amambay, Asuncion, Central, Caaguazú, Alto Paraná.

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 801

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25  | 25+  |
|--|-------|---------|---------|-------------|------|------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que se hicieron la prueba del VIH en los últimos 12 meses o que saben que viven con el VIH   | 66.9  | 0       | 66.9    | 0           | 68.2 | 66.3 |
| <b>A :</b> Número de profesionales del sexo que se han sometido a pruebas y cuyo resultado es positivo   | 12    | 0       | 12      | 0           | 0    | 12   |
| <b>B :</b> Número de profesionales del sexo que se han sometido a pruebas en los últimos 12 meses y cuyo resultado es negativo                               | 467   | 0       | 467     | 0           | 148  | 319  |
| <b>Numerador (A + B) :</b><br>Número de profesionales del sexo que conocen su estado serológico respecto del VIH   | 479   | 0       | 479     | 0           | 148  | 331  |
| <b>Denominador :</b><br>Número de profesionales del sexo que contestaron a la pregunta "¿Conoce usted su estado serológico a través de pruebas para el VIH?" | 716   | 0       | 716     | 0           | 217  | 499  |

### Datos sub-nacionales

| Tipo de área     | Nombre de área | Número de entrevistados en la encuesta | Número de los que contestaron "No, nunca me he sometido a esas pruebas" | Número de los que contestaron "Sí, me he sometido a esas pruebas" | Último test: <12 meses y VIH positivo | Último test: <12 meses y VIH negativo | Última prueba: >12 meses y VIH positivo | Última prueba: >12 meses y VIH negativo | Resultado: Positivo (fecha de la prueba no disponible) | Resultado: Negativo (fecha de la prueba no disponible) | resultado: indeterminado |
|------------------|----------------|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|--|--------------------------|
| Región/Provincia | Central        | 299                                    | 30  | 268   | 4                                     | 258                                   | 4                                       | 258                                     |  |  |                          |
| Región/Provincia | Asuncion       | 258                                    | 24  | 232   | 3                                     | 223                                   | 3                                       | 223                                     |  |  |                          |
| Región/Provincia | Alto Parana    | 145                                    | 19  | 124   | 4                                     | 114                                   | 4                                       | 114                                     |  |  |                          |
| Región/Provincia | Amambay        | 50                                     | 9   | 41  | 0                                     | 40                                    | 0                                       | 40                                      |  |  |                          |
| Región/Provincia | Caaguazu       | 49                                     | 1   | 48  | 1                                     | 47                                    | 1                                       | 47                                      |  |  |                          |

### 3.4B Pruebas de VIH entre hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

Otra herramienta/fuente de medición:: Estudio de Prevalencia del VIH/Sifilis, Hepatitis y comportamientos de riesgo en HSH 2020

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta: 1207

|   | Todos | <25  | 25+ |
|---|-------|------|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se hicieron la prueba del VIH en los últimos 12 meses o que saben que viven con el VIH   | 62.7  | 65.3 | 60  |
| <b>A</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se han sometido a pruebas y cuyo resultado es positivo  | 173   | 68   | 105 |
| <b>B</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se han sometido a pruebas en los últimos 12 meses y cuyo resultado es negativo                            | 323   | 197  | 126 |
| <b>Numerador (A + B)</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que conocen su estado serológico respecto del VIH   | 496   | 265  | 231 |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron a la pregunta "¿Conoce usted su estado serológico a través de pruebas para el VIH?" | 791   | 406  | 385 |

### Datos sub-nacionales

| Tipo de área     | Nombre de área | Número de entrevistados en la encuesta | Número de los que contestaron "No, nunca me he sometido a esas pruebas" | Número de los que contestaron "Sí, me he sometido a esas pruebas" | Último test: <12 meses y VIH positivo | Último test: <12 meses y VIH negativo | Última prueba: >12 meses y VIH positivo | Última prueba: >12 meses y VIH negativo | Resultado: Positivo (fecha de la prueba no disponible) | Resultado: Negativo (fecha de la prueba no disponible) | resultado: indeterminado |
|------------------|----------------|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|--|--------------------------|
| Región/Provincia | Central        | 153                                    | 23  | 112   | 57                                    | 47                                    | 57                                      | 47                                      |  |  |                          |
| Región/Provincia | Asuncion       | 406                                    | 94  | 286   | 78                                    | 171                                   | 78                                      | 171                                     |  |  |                          |
| Región/Provincia | Alto Parana    | 245                                    | 96  | 149   | 25                                    | 86                                    | 25                                      | 86                                      |  |  |                          |
| Región/Provincia | Caaguazu       | 403                                    | 194   | 208   | 13                                    | 92                                    | 13                                      | 92                                      |  |  |                          |

### 3.4C Pruebas de VIH entre personas que usan drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que se hicieron la prueba del VIH en los últimos 12 meses o que saben que viven con el VIH       |       |         |         |             |     |     |
| <b>A :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que se han sometido a pruebas y cuyo resultado es positivo   |       |         |         |             |     |     |
| <b>B :</b> Número de personas que consumen drogas inyectables que se han sometido a pruebas en los últimos 12 meses y cuyo resultado es negativo                               |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador (A + B) :</b><br>Número de personas que consumen drogas inyectables y que conocen su estado serológico respecto del VIH   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de personas que consumen drogas inyectables que contestaron a la pregunta "¿Conoce usted su estado serológico a través de pruebas para el VIH?" |       |         |         |             |     |     |

### Datos sub-nacionales

| Tipo de área  | Nombre de área | Número de entrevistados en la encuesta | Número de los que contestaron "No, nunca me he sometido a esas pruebas" | Número de los que contestaron "Sí, me he sometido a esas pruebas" | Último test: <12 meses y VIH positivo | Último test: <12 meses y VIH negativo | Última prueba: >12 meses y VIH positivo | Última prueba: >12 meses y VIH negativo | Resultado: Positivo (fecha de la prueba no disponible) | Resultado: Negativo (fecha de la prueba no disponible) | resultado: indeterminado |
|---------------|----------------|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|--|--------------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |  |   |   |                                       |                                       |   |   |  |  |                          |

### 3.4D Pruebas de VIH entre personas transgénero

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

**Otra herramienta/fuente de medición::** ESTUDIOS DE INVESTIGACION EN POBLACIONES VULNERABLES TRANS: Regiones de Estudio: Asunción, Central, Caaguazú, Alto Paraná, Cordillera

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:** 322

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25  | 25+  |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas transgénero que se hicieron la prueba del VIH en los últimos 12 meses o que saben que viven con el VIH   | 49.8  | 49.8                | 0                   | 0    | 48.6 | 50.2 |
| <b>A :</b> Número de personas transgénero que se han sometido a pruebas y cuyo resultado es positivo   | 102   | 102                 | 0                   | 0    | 11   | 91   |
| <b>B :</b> Número de personas transgénero que se han sometido a pruebas en los últimos 12 meses y cuyo resultado es negativo                               | 49    | 49                  | 0                   | 0    | 25   | 24   |
| <b>Numerador (A + B) :</b><br>Número de personas transgénero que conocen su estado serológico respecto del VIH   | 151   | 151                 | 0                   | 0    | 36   | 115  |
| <b>Denominador :</b><br>Número de personas transgénero que contestaron a la pregunta "¿Conoce usted su estado serológico a través de pruebas para el VIH?" | 303   | 303                 | 0                   | 0    | 74   | 229  |

### Datos sub-nacionales

| Tipo de área     | Nombre de área | Número de entrevistados en la encuesta | Número de los que contestaron "No, nunca me he sometido a esas pruebas" | Número de los que contestaron "Sí, me he sometido a esas pruebas" | Último test: <12 meses y VIH positivo | Último test: <12 meses y VIH negativo | Última prueba: >12 meses y VIH positivo | Última prueba: >12 meses y VIH negativo | Resultado: Positivo (fecha de la prueba no disponible) | Resultado: Negativo (fecha de la prueba no disponible) | resultado: indeterminado |
|------------------|----------------|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|--|--------------------------|
| Región/Provincia | Central        | 158                                    | 4   | 154   | 60                                    | 50                                    | 60                                      | 50                                      |  |  |                          |
| Región/Provincia | Asuncion       | 130                                    | 16  | 114   | 31                                    | 57                                    | 31                                      | 57                                      |  |  |                          |
| Región/Provincia | Alto Parana    | 29                                     | 0   | 28  | 10                                    | 12                                    | 10                                      | 12                                      |  |  |                          |
| Región/Provincia | Cordillera     | 5                                      | 0   | 5   | 1                                     | 1                                     | 1                                       | 1                                       |  |  |                          |

### **3.5A Cobertura de terapias antirretrovirales entre profesionales del sexo que viven con el VIH**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición::**

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:**

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que viven con el VIH que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de profesionales del sexo que viven con el VIH  |       |         |         |             |     |     |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área  | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                      |                |                   |                     |                 |                   |                 |                   |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.5B Cobertura de terapias antirretrovirales entre los hombres que tienen relaciones con hombres y que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de los hombres que tienen relaciones con hombres y que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores    |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de los hombres que tienen relaciones con hombres y que viven con el VIH   |       |     |     |

### **Datos sub-nacionales**

#### **Total y desglose por edad**

| Tipo de área     | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Región/Provincia |                |                      |                |                   |                     |                 |                   |                 |                   |

### **3.5C Cobertura de terapias antirretrovirales entre personas que consumen drogas inyectables y que viven con el VIH**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición::**

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que consumen drogas inyectables que viven con el VIH y que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables y que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores      |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables y que viven con el VIH   |       |         |         |             |     |     |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área  | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                      |                |                   |                     |                 |                   |                 |                   |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.5D Cobertura de terapias antirretrovirales entre las personas transgénero que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

|   | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas transgénero que viven con el VIH que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores    |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de las personas transgénero que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de las personas transgénero que viven con el VIH  |       |                     |                     |      |     |     |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área  | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                      |                |                   |                     |                 |                   |                 |                   |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres transgénero - Numerador | Hombres transgénero - Denominador | Mujeres transgénero - Numerador | Mujeres transgénero - Denominador | Otro - Numerador | Otro - Denominador | Hombres transgénero (<25) - Numerador | Hombres transgénero (<25) - Denominador | Mujeres transgénero (<25) - Numerador | Mujeres transgénero (<25) - Denominador | Otro (<25) - Numerador | Otro (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|--------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---|------------------------|--------------------------|
| Asunción       |                                 |                                   |                                 |                                   |                  |                    |                                       |   |                                       |   |                        |                          |

### 3.5E Cobertura de terapias antirretrovirales entre los presos que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de presos que viven con el VIH que han estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores    |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de los presos que viven con el VIH que declaran haber estado recibiendo terapias antirretrovirales en los 12 meses anteriores |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de los presos que viven con el VIH   |       |         |         |             |     |     |

### **Datos sub-nacionales**

#### **Total y desglose por edad**

| Tipo de área  | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                      |                |                   |                     |                 |                   |                 |                   |

#### **Desglose por sexo**

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### **3.6A Uso del preservativo entre los profesionales del sexo**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

**Otra herramienta/fuente de medición::** Prevalencia del VIH/Sífilis/Hepatitis B Comportamientos, Prácticas y Actitudes de la Población MTS (Mujeres Trabajadoras Sexuales) en el Paraguay 2020

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:** 801

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25  | 25+  |
|--|-------|---------|---------|-------------|------|------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que declara haber utilizado un preservativo con su último cliente                | 98.5  | 0       | 98.5    | 0           | 98.5 | 98.5 |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que declaró haber usado un preservativo con su último cliente                                | 789   | 0       | 789     | 0           | 267  | 522  |
| <b>Denominador :</b> Número de profesionales del sexo que declaró haber mantenido relaciones sexuales a cambio de dinero en los últimos 12 meses | 801   | 0       | 801     | 0           | 271  | 530  |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área     | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Región/Provincia | Central        | 299                  | 100            | 299               | 299                 | 110             | 110               | 189             | 189               |
| Región/Provincia | Asuncion       | 258                  | 99.2           | 256               | 258                 | 72              | 72                | 184             | 186               |
| Región/Provincia | Alto Parana    | 145                  | 97.9           | 142               | 145                 | 55              | 56                | 87              | 89                |
| Región/Provincia | Amambay        | 50                   | 98             | 49                | 50                  | 19              | 19                | 30              | 31                |
| Región/Provincia | Caaguazu       | 49                   | 87.8           | 43                | 49                  | 11              | 14                | 32              | 35                |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.6B Uso del preservativo entre hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

**Otra herramienta/fuente de medición::** Prevalencia de VIH Sífilis Hepatitis B, conocimientos, prácticas de riesgo y actitudes de hombres que tienen sexo con hombres (HSH) en Asunción, Central y Alto Paraná y Caaguazú. 2020

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:** 1207

|  | Todos | <25  | 25+  |
|--|-------|------|------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que declara haber utilizado un preservativo durante su último coito anal con una pareja masculina                                | 63.3  | 63.3 | 63.5 |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declara haber usado un preservativo durante el último coito anal con una pareja masculina  | 541   | 334  | 207  |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaró haber mantenido un coito anal con una pareja masculina en los últimos seis meses | 854   | 528  | 326  |

### **Datos sub-nacionales**

#### **Total y desglose por edad**

| Tipo de área     | Nombre de área     | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|------------------|--------------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Región/Provincia | Asunción y Central | 559                  | 75.8           | 279               | 368                 | 153             | 203               | 126             | 165               |
| Región/Provincia | Alto Parana        | 245                  | 72.9           | 113               | 155                 | 77              | 107               | 36              | 48                |
| Región/Provincia | Caaguazu           | 403                  | 45.0           | 149               | 331                 | 104             | 218               | 45              | 113               |

### **3.6C Uso del preservativo entre las personas que consumen drogas inyectables**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición::**

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que afirma haber utilizado preservativo en su última relación sexual        |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que afirmaron haber utilizado preservativo en su última relación sexual                 |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que afirman haberse inyectado drogas y mantenido relaciones sexuales en el último mes |       |         |         |             |     |     |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área  | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                      |                |                   |                     |                 |                   |                 |                   |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.6D Uso del preservativo entre las personas transgénero

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

**Otra herramienta/fuente de medición:** PREVALENCIA DEL VIH/SIFILIS/HEPATITIS B Y COMPORTAMIENTOS, PRÁCTICAS Y ACTITUDES DE LA POBLACION TRANS EN EL PARAGUAY, 2020

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:** 322

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25  | 25+  |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|------|------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas transgénero que reportan haber utilizado el preservativo durante su última relación sexual o última ocasión en que practicaron sexo anal | 71.5  | 71.5                | 0                   | 0    | 66.3 | 73.8 |
| <b>Numerador :</b> Número de personas transgénero que notificaron haber utilizado un preservativo durante su última relación sexual o última ocasión en que practicaron sexo anal          | 188   | 188                 | 0                   | 0    | 53   | 135  |
| <b>Denominador :</b> Número de personas transgénero encuestadas que notificaron haber tenido relaciones sexuales o haber practicado el sexo anal en los últimos seis meses                 | 263   | 263                 | 0                   | 0    | 80   | 183  |

### **Datos sub-nacionales**

#### **Total y desglose por edad**

| Tipo de área     | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Región/Provincia | Central        | 158                  | 67.5           | 77                | 114                 | 18              | 28                | 59              | 86                |
| Región/Provincia | Asuncion       | 130                  | 71.2           | 84                | 118                 | 26              | 42                | 58              | 76                |
| Región/Provincia | Alto Parana    | 29                   | 88.5           | 23                | 26                  | 9               | 10                | 14              | 16                |
| Región/Provincia | Cordillera     | 5                    | 80.0           | 4                 | 5                   | 0               | 0                 | 4               | 5                 |

#### **Desglose por sexo**

| Nombre de área | Hombres transgénero - Numerador | Hombres transgénero - Denominador | Mujeres transgénero - Numerador | Mujeres transgénero - Denominador | Otro - Numerador | Otro - Denominador | Hombres transgénero (<25) - Numerador | Hombres transgénero (<25) - Denominador | Mujeres transgénero (<25) - Numerador | Mujeres transgénero (<25) - Denominador | Otro (<25) - Numerador | Otro (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|--------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---|------------------------|--------------------------|
| Asunción       |                                 |                                   |                                 |                                   |                  |                    |                                       |   |                                       |   |                        |                          |

### **3.7A Cobertura de los programas de prevención del VIH entre profesionales del sexo**

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

#### **I. Vigilancia del comportamiento u otras encuestas especiales**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

**Tabla A. En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de profesionales del sexo que contestaron a la encuesta  |       |         |         |             |     |     |

**Tabla B. En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de profesionales del sexo que contestaron a la encuesta   |       |         |         |             |     |     |

**Tabla C. ¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que contestaron afirmativamente  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de profesionales del sexo que contestaron a la encuesta  |       |         |         |             |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de profesionales del sexo que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes.**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes. |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes.      |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de profesionales del sexo que contestaron a la encuesta  |       |         |         |             |     |     |

## II. Datos de programas

### Desglose por tipo de proveedor

|   | Total | Sector público | Organización dirigida por poblaciones clave | Organizaciones no gubernamentales | Otras entidades |
|---|-------|----------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo con los que se contacta con intervenciones de prevención del VIH diseñadas para profesionales del sexo. |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo a los que se llegó con intervenciones de prevención del VIH diseñadas para profesionales del sexo                   |       |                |   |                                   |                 |
| Número de preservativos y lubricantes distribuidos  |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Denominador :</b> Número de profesionales del sexo a los que se llegó con intervenciones de prevención del VIH diseñadas para profesionales del sexo                 |       |                |   |                                   |                 |

**Nombre de las organizaciones:**

**Indique el nombre y la URL/sitio web (si está disponible):**

### 3.7.1 Número de centros de prestación de servicios dedicados a los profesionales del sexo

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| <b>Número total de centros de prestación de servicios</b>   |                |
| <b>1. Centros operados por el programa nacional (gobierno)</b>  |                |
| <b>2. Centros operados por la comunidad (sociedad civil u ONG)</b>                                    |                |
| <b>Número de trabajadores de actividades de divulgación activos en el momento de la notificación.</b> |                |
| <b>Número de áreas administrativas con centros de prestación de servicios</b>                         |                |
| <b>Número total de áreas administrativas en el país</b>   |                |

### 3.7B Cobertura de los programas de prevención del VIH entre los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición::**

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

#### I. Vigilancia del comportamiento u otras encuestas especiales

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

**Tabla A. En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de**

**salud sexual)?**

|  | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?" |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente  |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron a la encuesta  |       |     |     |

**Tabla B. En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?" |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente   |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron a la encuesta   |       |     |     |

**Tabla C. ¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?" |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron afirmativamente   |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron a la encuesta   |       |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes          |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que contestaron a la encuesta   |       |     |     |

## II. Datos de programas

### Desglose por tipo de proveedor

|   | Total | Sector público | Organización dirigida por poblaciones clave | Organizaciones no gubernamentales | Otras entidades |
|---|-------|----------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres con los que se contacta con intervenciones de prevención del VIH diseñadas para hombres que tienen relaciones sexuales con hombres |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres a los que se llegó con intervenciones de prevención del VIH diseñadas para hombres que tienen relaciones sexuales con hombres               |       |                |   |                                   |                 |
| Número de preservativos y lubricantes distribuidos  |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres   |       |                |   |                                   |                 |

**Nombre de las organizaciones:**

**Indique el nombre y la URL/sitio web (si está disponible):**

### 3.7.1 Número de centros de prestación de servicios dedicados a los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Número total de centros de prestación de servicios   |                |
| 1. Centros operados por el programa nacional (gobierno)  |                |
| 2. Centros operados por la comunidad (sociedad civil u ONG)                                    |                |
| Número de trabajadores de actividades de divulgación activos en el momento de la notificación. |                |
| Número de áreas administrativas con centros de prestación de servicios                         |                |
| Número total de áreas administrativas en el país   |                |

### 3.7C Cobertura de los programas de prevención del VIH entre las personas que consumen drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

#### I. Vigilancia del comportamiento u otras encuestas especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

**Tabla A. En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que contestaron afirmativamente   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que contestaron a la encuesta   |       |         |         |             |     |     |

**Tabla B. En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que contestaron afirmativamente  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que contestaron a la encuesta  |       |         |         |             |     |     |

**Tabla C. ¿Ha recibido usted agujas y jeringuillas nuevas y limpias en los últimos tres meses?**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "¿Ha recibido usted agujas y jeringuillas nuevas y limpias en los últimos tres meses?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que contestaron afirmativamente   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que contestaron a la encuesta   |       |         |         |             |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes             |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que contestaron a la encuesta  |       |         |         |             |     |     |

## II. Datos de programas

### Desglose por tipo de proveedor

|  | Total | Sector público | Organización dirigida por poblaciones clave | Organizaciones no gubernamentales | Otras entidades |
|--|-------|----------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables con los que se contacta con intervenciones de prevención diseñadas para personas que usan drogas inyectables |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables a los que se llegó con intervenciones de prevención del VIH diseñadas para personas que usan drogas inyectables          |       |                |   |                                   |                 |
| <b>(datos del indicador 3.9) :</b> Número de agujas y jeringas distribuidas  |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables  |       |                |   |                                   |                 |

**Nombre de las organizaciones:**

**Indique el nombre y la URL/sitio web (si está disponible):**

### 3.7.1 Número de centros de prestación de servicios dedicados a las personas que consumen drogas inyectables

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Número total de centros de prestación de servicios   |                |
| 1. Centros operados por el programa nacional (gobierno)  |                |
| 2. Centros operados por la comunidad (sociedad civil u ONG)                                    |                |
| Número de trabajadores de actividades de divulgación activos en el momento de la notificación. |                |
| Número de áreas administrativas con centros de prestación de servicios                         |                |
| Número total de áreas administrativas en el país   |                |

### 3.7D Cobertura de los programas de prevención del VIH entre las personas transgénero

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

#### I. Vigilancia del comportamiento u otras encuestas especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

**Tabla A. En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?**

|   | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los últimos tres meses, ¿se le han facilitado a usted preservativos y lubricante (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?" |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas transgénero que contestaron afirmativamente   |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas transgénero que contestaron a la encuesta   |       |                     |                     |      |     |     |

**Tabla B. En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?**

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "En los tres últimos meses, ¿ha recibido usted asesoramiento sobre el uso del preservativo y prácticas sexuales seguras (por ejemplo, a través de servicios de extensión, centros de servicios o centros médicos de salud sexual)?" |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas transgénero que contestaron afirmativamente  |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas transgénero que contestaron a la encuesta  |       |                     |                     |      |     |     |

**Tabla C. ¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?**

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que contestaron afirmativamente a la pregunta "¿Se ha sometido usted en los últimos tres meses a pruebas para la detección de infecciones de transmisión sexual?" |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas transgénero que contestaron afirmativamente  |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas transgénero que contestaron a la encuesta  |       |                     |                     |      |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de personas transgénero que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes**

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | otro | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas transgénero que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas transgénero que reportan haber recibido como mínimo dos de los servicios de prevención del VIH mencionados anteriormente a través de organizaciones no gubernamentales, proveedores sanitarios u otras fuentes             |       |                     |                     |      |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas transgénero que contestaron a la encuesta  |       |                     |                     |      |     |     |

## II. Datos de programas

### Desglose por tipo de proveedor

|   | Total | Sector público | Organización dirigida por poblaciones clave | Organizaciones no gubernamentales | Otras entidades |
|---|-------|----------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas transgénero con los que se contacta con intervenciones de prevención del VIH diseñadas para personas transgénero. |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Numerador :</b> Número de personas transgénero a los que se llegó con intervenciones de prevención del VIH diseñadas para personas transgénero                   |       |                |   |                                   |                 |
| Número de preservativos y lubricantes distribuidos  |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Denominador :</b> Número de personas transgénero   |       |                |   |                                   |                 |

**Nombre de las organizaciones:**

**Indique el nombre y la URL/sitio web (si está disponible):**

### 3.7.1 Número de centros de prestación de servicios dedicados a las personas transgénero

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| <b>Número total de centros de prestación de servicios</b>   |                |
| <b>1. Centros operados por el programa nacional (gobierno)</b>  |                |
| <b>2. Centros operados por la comunidad (sociedad civil u ONG)</b>                                    |                |
| <b>Número de trabajadores de actividades de divulgación activos en el momento de la notificación.</b> |                |
| <b>Número de áreas administrativas con centros de prestación de servicios</b>                         |                |
| <b>Número total de áreas administrativas en el país</b>   |                |

### 3.8 Prácticas seguras en el consumo de drogas inyectables entre las personas que consumen drogas inyectables

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición::**

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que afirma haber utilizado equipos de inyección esterilizados la última vez que se inyectó drogas |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que afirman haber utilizado equipos de inyección esterilizados la última vez que se inyectaron drogas         |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que afirman haberse inyectado drogas en el último mes   |       |         |         |             |     |     |

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área  | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                      |                |                   |                     |                 |                   |                 |                   |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.9 Agujas y jeringuillas distribuidas por cada persona que consume drogas inyectables

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

#### Total y desglose por tipo de proveedor

|  | Total | Sector público | Organización dirigida por poblaciones clave | Organizaciones no gubernamentales | Otras entidades |
|--|-------|----------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Índice</b> : Número de agujas y jeringas distribuidas por cada persona que usa drogas inyectables por año y por programa de agujas y jeringas |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Numerador</b> : Número de agujas y jeringas distribuidas en los últimos 12 meses por los programas de agujas y jeringas                       |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Denominador</b> : Número de usuarios de drogas inyectables en el país   |       |                |   |                                   |                 |

**Nombre de las organizaciones:**

**Indique el nombre y la URL/sitio web (si está disponible):**

### Datos sub-nacionales

| Tipo de área  | Nombre de área | Años en los que se recopilan datos | Número de agujas distribuidas por persona y año | Numerador | Denominador |
|---------------|----------------|------------------------------------|---|-----------|-------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                                    |   |           |             |

## 3.10 Cobertura de las terapias de sustitución de opiáceos

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** No

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición::**

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Total y desglose por género y edad**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de usuarios de drogas inyectables que reciben terapia de sustitución de opiáceos                |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de usuarios de drogas inyectables que reciben terapia de sustitución de opiáceos en un momento determinado. |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que tienen dependencia de los opiáceos que usan drogas inyectables en el país                 |       |         |         |             |     |     |

### Desglose por tipo de proveedor

|   | Total | Sector público | Organización dirigida por poblaciones clave | Organizaciones no gubernamentales | Otras entidades |
|---|-------|----------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de usuarios de drogas inyectables que reciben terapia de sustitución de opiáceos                |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Numerador :</b> Número de usuarios de drogas inyectables que reciben terapia de sustitución de opiáceos en un momento determinado. |       |                |   |                                   |                 |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que tienen dependencia de los opiáceos que usan drogas inyectables en el país                 |       |                |   |                                   |                 |

**Nombre de las organizaciones:**

**Indique el nombre y la URL/sitio web (si está disponible):**

### Datos sub-nacionales

#### Total y desglose por edad

| Tipo de área  | Nombre de área | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| Ciudad/Ciudad | Asunción       |                      |                |                   |                     |                 |                   |                 |                   |

#### Desglose por sexo

| Nombre de área | Hombres - Numerador | Hombres - Denominador | Mujeres - Numerador | Mujeres - Denominador | Transgénero - Numerador | Transgénero - Denominador | Hombres (<25) - Numerador | Hombres (<25) - Denominador | Mujeres (<25) - Numerador | Mujeres (<25) - Denominador | Transgénero (<25) - Numerador | Transgénero (<25) - Denominador |
|----------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Asunción       |                     |                       |                     |                       |                         |                           |                           |                             |                           |                             |                               |                                 |

### 3.11 Sífilis activa entre profesionales del sexo

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

**Otra herramienta/fuente de medición:** Prevalencia del VIH/Sífilis/Hepatitis B Comportamientos, Prácticas y Actitudes de la Población MTS (Mujeres Trabajadoras Sexuales) en el Paraguay 2020

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:** MTS: MUESTRA: 801

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero |
|---|-------|---------|---------|-------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Porcentaje de profesionales del sexo con sífilis activa   | 8.5   | 0       | 8.5     | 0           |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que han tenido resultados positivos en pruebas de detección de sífilis activa | 68    | 0       | 68      | 0           |
| <b>Denominador :</b> Número de profesionales del sexo que se han sometido a pruebas de detección de sífilis activa                | 798   | 0       | 798     | 0           |

### 3.12 Sífilis activa entre los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

**Otra herramienta/fuente de medición:** Estudio de Prevalencia de VIH Sífilis Hepatitis B, conocimientos, prácticas de riesgo y actitudes de hombres que tienen sexo con hombres (HSH) en Asunción, Central y Alto Paraná y Caaguazú. 2020

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:** MUESTRA HSH: 1207

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres con cuadros de sífilis activa   | 12.5           |
| <b>Numerador :</b> Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que han recibido resultados positivos en pruebas para la detección de sífilis activa | 150            |
| <b>Denominador :</b> Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que se han sometido a pruebas para la detección de sífilis activa                      | 1202           |

### 3.13 Programas de prevención del VIH en prisiones

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Datos de programas rutinarios

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Número de agujas limpias distribuidas entre presos               | 0              |
| Número de presos que reciben terapias de sustitución de opiáceos | 0              |
| Número de preservativos distribuidos entre presos                |                |
| Número de presos que reciben terapias antirretrovirales          |                |
| Numero de presos sometidos a pruebas sobre el VIH                | 1460           |

### Personas que viven con el VIH de entre los presos

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de personas que viven con el VIH de entre los presos |                |
| <b>Numerador</b> : Número de personas que viven con el VIH de entre los presos          |                |

### Presos con hepatitis C solamente

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de presos que presentan infección por la hepatitis C |                |
| <b>Numerador</b> : Número de presos que presentan infección por la hepatitis C          |                |

### Presos con hepatitis C o que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis C

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de presos que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis C |                |
| <b>Numerador</b> : Número de presos que presentan coinfección por VIH y virus de la hepatitis C          |                |

### Presos con TB o que presentan coinfección por VIH y TB

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de presos que sufren TB o que presentan coinfección por VIH y TB |                |
| <b>Numerador</b> : Número de presos que sufren TB o que presentan coinfección por VIH y TB          |                |

## 3.14 Hepatitis vírica entre grupos de población clave

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Otros (especifique la estrategia y el lugar del muestreo)

**Otra herramienta/fuente de medición:** ESTUDIOS DE INVESTIGACION EN POBLACIONES VULNERABLES MTS: Regiones de Estudio: Amambay, Asuncion, Central, Caaguazú, Alto Paraná TRANS: Regiones de Estudio: Asunción, Central, Cordillera, Alto Paraná. Estudio de Prevalencia del VIH/Sifilis, Hepatitis B y comportamientos de riesgo en HSH 2020

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:** MTS: MUESTRA: 801 TRANS: MUESTRA: 322 HSH: MUESTRA 1207 No se realizó la prueba para Hepatitis C en los Estudios de Investigación

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

### Hepatitis B

|   | Personas que se inyectan drogas - Total | Personas que se inyectan drogas - Hombres | Personas que se inyectan drogas - Mujeres | Personas que se inyectan drogas - Transgénero | Personas que se inyectan drogas - <25 | Personas que se inyectan drogas - 25+ | Profesionales del sexo | Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Personas transgénero |
|---|---|---|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|----------------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Prevalencia de la coinfección por VIH y virus de la hepatitis B entre grupos de población clave  | 0                                       | 0   | 0   | 0   | 0                                     | 0                                     | 0.1                    | 0.4  | 0.9                  |
| <b>Numerador :</b><br>Número de personas de un grupo de población clave que dan positivo en la prueba de antígeno de superficie de la hepatitis B y que también dan positivo en la prueba del VIH | 0                                       | 0   | 0   | 0   | 0                                     | 0                                     | 1                      | 5  | 3                    |
| <b>Denominador :</b><br>Número de encuestados que se han sometido a pruebas para tanto el VIH como la hepatitis B   | 5                                       | 1   | 4   | 0   | 3                                     | 2                                     | 801                    | 1207   | 322                  |

## Hepatitis C

**Algoritmo de pruebas para la detección de la hepatitis C:**

|   | Personas que se inyectan drogas - Total | Personas que se inyectan drogas - Hombres | Personas que se inyectan drogas - Mujeres | Personas que se inyectan drogas - Transgénero | Personas que se inyectan drogas - <25 | Personas que se inyectan drogas - 25+ | Profesionales del sexo | Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Personas transgénero |
|---|---|---|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|----------------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Prevalencia de la coinfección por VIH y virus de la hepatitis C entre grupos de población clave  | 0                                       | 0   | 0   | 0   | 0                                     | 0                                     | 0                      | 0  | 0                    |
| <b>Numerador :</b><br>Número de personas de un grupo de población clave que dan positivo en anticuerpos del virus de la hepatitis C y que también dan positivo en la prueba del VIH | 0                                       | 0   | 0   | 0   | 0                                     | 0                                     | 0                      | 0  | 0                    |
| <b>Denominador :</b><br>Número de encuestados que se han sometido a pruebas para tanto el VIH como la hepatitis C   | 0                                       | 0   | 0   | 0   | 0                                     | 0                                     | 0                      | 0  | 0                    |

### 3.15 Personas que recibieron PrEP

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

**Número de personas que recibieron la PrEP al menos una vez durante el período que abarca el informe**

|   | Total | Hombres | Mujeres | Transgénero | Sexo desconocido | Número de personas que recibieron la PrEP por primera vez en sus vidas durante el período que abarca el informe |
|---|-------|---------|---------|-------------|------------------|---|
| <b>Todo</b>   |       |         |         |             |                  |   |
| <b>&lt;15</b>   |       |         |         |             |                  |   |
| <b>15-19</b>  |       |         |         |             |                  |   |
| <b>20-24</b>  |       |         |         |             |                  |   |
| <b>25-49</b>  |       |         |         |             |                  |   |
| <b>50+</b>  |       |         |         |             |                  |   |
| Si no se dispone de desgloses por grupos de edad específicos, sírvase indicar el número total de personas que recibieron PrEP de 15 años o más. |       |         |         |             |                  |   |
| <b>Edad desconocida</b>   |       |         |         |             |                  |   |
| <b>Número de personas que recibieron la PrEP por primera vez en sus vidas durante el período que abarca el informe</b>                          |       |         |         |             |                  |   |

### Desagregación por grupo de población clave

|  | Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Profesionales del sexo | Personas transgénero | Personas que se inyectan drogas | Presos |
|--|--|------------------------|----------------------|---------------------------------|--------|
| <b>Número de personas que recibieron la PrEP al menos una vez durante el período que abarca el informe</b>   |  |                        |                      |                                 |        |
| <b>Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que recibieron la PrEP oral diaria al menos una vez durante el periodo de referencia</b>     |  |                        |                      |                                 |        |
| <b>Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que recibieron la PrEP basada en eventos al menos una vez durante el periodo del informe</b> |  |                        |                      |                                 |        |

### Datos sub-nacionales

| Región sub-nacional | Todo | Hombres | Mujeres | Transgénero | Sexo desconocido |
|---------------------|------|---------|---------|-------------|------------------|
|---------------------|------|---------|---------|-------------|------------------|

Alternativamente, puede [descargar este formato](#), completar las columnas y adjuntarlo utilizando el botón "Agregar archivo"

### Datos específicos de ciudades

| Ciudad   | Número de personas que recibieron la PrEP al menos una vez durante el período que abarca el informe |
|----------|---|
| Asunción |   |

### 3.18 Uso del preservativo en la última relación sexual de alto riesgo

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

**Herramienta/fuente de medición:**

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

|   | Todos (15-49) | Hombres (15-49) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|---|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : El porcentaje de encuestados que reportan haber utilizado un preservativo en la última ocasión en que mantuvieron relaciones sexuales con una pareja no conyugal, con la que no conviven, entre las personas que hayan mantenido relaciones sexuales con este tipo de pareja en los anteriores 12 meses |               |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Numerador</b> : El número de encuestados que reportan haber utilizado un preservativo en la última ocasión en que mantuvieron relaciones sexuales con una pareja no conyugal con la que no conviven  |               |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Denominador</b> : Número total de encuestados que reportan haber mantenido relaciones sexuales con una pareja no conyugal con la que no conviven, en los anteriores doce meses   |               |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |

### 3.19 Número de preservativos distribuidos anualmente

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición:** Datos de almacenes centrales y regionales

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

|  | Total   | Público | Privado | Organizaciones no gubernamentales |
|--|---------|---------|---------|-----------------------------------|
| <b>Preservativos masculinos :</b><br>Número de preservativos masculinos distribuidos en los últimos 12 meses | 1075694 | 470102  | 605592  | 0                                 |
| <b>Preservativos femeninos :</b><br>Número de preservativos femeninos distribuidos en los últimos 12 meses   | 0       | 0       | 0       | 0                                 |

### Datos específicos de ciudades

| Ciudad      | Número de preservativos masculinos distribuidos en los últimos 12 meses | Número de preservativos femeninos distribuidos en los últimos 12 meses |
|-------------|---|--|
| CONCEPCION  | 31680   | 0  |
| SAN PEDRO   | 7200  | 0  |
| CORDILLERA  | 7200  | 0  |
| GUAIRA      | 576   | 0  |
| CAAGUAZU    | 21600   | 0  |
| CAAZAPA     | 1440  | 0  |
| ITAPUA      | 14400   | 0  |
| MISIONES    | 31710   | 0  |
| ALTO PARANA | 21600   | 0  |
| CENTRAL     | 64800   | 0  |
| ÑEEMBUCU    | 7200  | 0  |
| AMAMBAY     | 8208  | 0  |
| CANIDEYU    | 7200  | 0  |
| CAPTIAL     | 850880  | 0  |

## 4.1 Actitudes discriminatorias hacia las personas que viven con el VIH

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición:**

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

**Respuestas "No" a la pregunta número 1 "¿Comprarías verduras frescas a un vendedor si supiera que esta persona tiene VIH?"**

|   | Todos (15-49) | Hombres (15-49) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|---|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" a la pregunta 1  |               |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" a la pregunta 1   |               |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número de entrevistados de 15 a 49 años que han oído hablar del VIH   |               |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Respondieron "No lo sé", "No estoy seguro" o "Depende" :</b><br>Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondió "no lo sé", "no estoy seguro", o "depende" a la pregunta 1 |               |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |

**Herramienta/fuente de medición de datos para la Pregunta 2 (si es diferente de la fuente de medición indicada más arriba):**

**Si la herramienta/fuente de medición de datos para la Pregunta 2 es "otra", especifíquela:**

**Respuestas "No" a la pregunta número 2 "¿Cree que los niños que viven con el VIH deben acudir a la escuela con niños seronegativos?"**

|   | Todos | Hombres (15-49) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|---|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" a la pregunta 2  |       |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" a la pregunta 2   |       |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número de entrevistados de 15 a 49 años que han oído hablar del VIH   |       |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Respondieron "No lo sé", "No estoy seguro" o "Depende" :</b><br>Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondió "no lo sé", "no estoy seguro", o "depende" a la pregunta 2 |       |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |

**Indicador compuesto: Respondieron "No" a la pregunta 1, a la pregunta 2 o a ambas preguntas (solamente se debe completar esta tabla si los datos para la pregunta 1 y la pregunta 2 son de la misma fuente).**

|  | Todos | Hombres (15-49) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Hombres (25-49) | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|--|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" al menos a una de las dos preguntas |       |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número de entrevistados (de 15 a 49 años) que respondieron "No" al menos a una de las dos preguntas          |       |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número de entrevistados de 15 a 49 años que han oído hablar del VIH  |       |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |

#### **4.2A Evitación de los servicios de salud por parte de los profesionales del sexo por causa del estigma y la discriminación**

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

### Evitación de la atención sanitaria

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que evitaron buscar atención médica en los últimos 12 meses     |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que informaron haber evitado buscar atención médica en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de encuestados   |       |         |         |             |     |     |

### Evitación de las pruebas del VIH

Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:

Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que evitaron hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que declaran haber evitado hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de profesionales del sexo que declaran no haberse hecho las pruebas del VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |

### Evitación de la atención médica para el VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que viven con el VIH y que evitaron recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de profesionales del sexo que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir atención médica para el VIH |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador (2) :</b> Número de profesionales del sexo que informaron haber vivido con el VIH  |       |         |         |             |     |     |

### **Evitación del tratamiento para el VIH**

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de profesionales del sexo que viven con el VIH que evitaron recurrir al tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de profesionales del sexo que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de profesionales del sexo que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir tratamiento para el VIH |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador (2) :</b> Número de profesionales del sexo que informaron haber vivido con el VIH  |       |         |         |             |     |     |

### **Datos específicos de ciudades**

| Sitio/Ciudad | Año de la encuesta | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador | Servicio evitado | De ser otra, sírvase indicarla |
|--------------|--------------------|----------------------|----------------|-----------|-------------|------------------|--------------------------------|
| Asunción     |                    |                      |                |           |             |                  |                                |

### **4.2B Evitación de los servicios de salud por parte de los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres por causa del estigma y la discriminación**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición:**

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

#### **Evitación de la atención sanitaria**

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que evitaron buscar atención médica en los últimos 12 meses        |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que informaron haber evitado buscar atención médica en los últimos 12 meses |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de encuestados  |       |     |     |

### Evitación de las pruebas del VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|  | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que evitaron hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses      |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaran haber evitado hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaran no haberse hecho las pruebas del VIH en los últimos 12 meses    |       |     |     |

### Evitación de la atención médica para el VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que evitaron recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses      |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir atención médica para el VIH |       |     |     |
| <b>Denominador (2)</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que informaron haber vivido con el VIH  |       |     |     |

### Evitación del tratamiento para el VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que evitaron recurrir al tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses  |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir tratamiento para el VIH |       |     |     |
| <b>Denominador (2)</b> : Número de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que informaron haber vivido con el VIH  |       |     |     |

**Datos específicos de ciudades**

| Sitio/Ciudad | Año de la encuesta | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador | Servicio evitado | De ser otra, sírvase indicarla |
|--------------|--------------------|----------------------|----------------|-----------|-------------|------------------|--------------------------------|
| Asunción     |                    |                      |                |           |             |                  |                                |

**4.2C Evitación de los servicios de salud por parte de las personas que usan drogas inyectables por causa del estigma y la discriminación**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición:**

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

**Evitación de la atención sanitaria**

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables y evitaron buscar asistencia sanitaria en los últimos 12 meses  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que informaron haber evitado buscar atención médica en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de encuestados   |       |         |         |             |     |     |

### Evitación de las pruebas del VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que evitaron hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que declaran haber evitado hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Número de personas que usan drogas inyectables que declaran no haberse hecho las pruebas del VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |

### Evitación de la atención médica para el VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que viven con el VIH y que evitaron recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir atención médica para el VIH |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador (2) :</b> Número de personas que usan drogas inyectables y reportaron haber vivido con el VIH  |       |         |         |             |     |     |

### Evitación del tratamiento para el VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que usan drogas inyectables que viven con el VIH y que evitaron recurrir al tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Número de personas que usan drogas inyectables que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir tratamiento para el VIH   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador (2) :</b> Número de personas que usan drogas inyectables y reportaron haber vivido con el VIH  |       |         |         |             |     |     |

### **Datos específicos de ciudades**

| Sitio/Ciudad | Año de la encuesta | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador | Servicio evitado | De ser otra, sírvase indicarla |
|--------------|--------------------|----------------------|----------------|-----------|-------------|------------------|--------------------------------|
| Asunción     |                    |                      |                |           |             |                  |                                |

### **4.2D Evitación de los servicios de salud por parte de las personas transgénero por causa del estigma y la discriminación**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición:**

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

#### **Evitación de la atención sanitaria**

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de personas transgénero que evitaron buscar atención médica en los últimos 12 meses      |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de personas transgénero que declaran haber evitado buscar atención médica en los últimos 12 meses |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de encuestados  |       |     |     |

### Evitación de las pruebas del VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|  | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de personas transgénero que evitaron hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses      |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de personas transgénero que declaran haber evitado hacerse las pruebas del VIH en los últimos 12 meses |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de personas transgénero que declaran no haberse hecho las pruebas del VIH en los últimos 12 meses    |       |     |     |

### Evitación de la atención médica para el VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de personas transgénero que viven con el VIH y que evitaron recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses      |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de personas transgénero que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir atención médica para el VIH en los últimos 12 meses |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de personas transgénero que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir atención médica para el VIH |       |     |     |

### Evitación del tratamiento para el VIH

**Motivo de anulación incluido en la pregunta de la encuesta:**

**Plazos incluidos en la pregunta de la encuesta:**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de personas transgénero que viven con el VIH que evitaron recurrir al tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses    |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de personas transgénero que viven con el VIH y que declaran haber evitado recibir tratamiento para el VIH en los últimos 12 meses |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Número de personas transgénero que declaran vivir con el VIH y nunca haber recibido ni haber dejado de recibir tratamiento para el VIH |       |     |     |

### **Datos específicos de ciudades**

| Sitio/Ciudad | Año de la encuesta | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Numerador | Denominador | Servicio evitado | De ser otra, sírvase indicarla |
|--------------|--------------------|----------------------|----------------|-----------|-------------|------------------|--------------------------------|
| Asunción     |                    |                      |                |           |             |                  |                                |

### **4.3 Prevalencia de violencia reciente por parte de una pareja íntima**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición:**

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

### **Prevalencia de la violencia por parte de un compañero sentimental**

|  | Mujeres (15-49) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) | Mujeres (25-49) |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Proporción de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que han estado casadas o tenido pareja en alguna ocasión y que han sufrido violencia física o sexual por parte de una pareja masculina en los últimos 12 meses |                 |                 |                 |                 |
| <b>Numerador</b> : Mujeres de entre 15 y 49 años de edad que tienen o han tenido una pareja sexual y que afirman haber sufrido violencia física o sexual por parte de dicha pareja en los últimos 12 meses                                 |                 |                 |                 |                 |
| <b>Denominador</b> : Número total de mujeres encuestadas de entre 15 y 49 años de edad que tienen o han tenido una pareja sexual   |                 |                 |                 |                 |

### **Prevalencia de la violencia por parte de un compañero sentimental desagregada por estado del VIH**

|   | Mujeres seropositivas (15-49) | Mujeres seronegativas (15-49) | Mujeres que no conocen su estado respecto al VIH (15-49) | Mujeres seropositivas (15-19) | Mujeres seronegativas (15-19) | Mujeres que no conocen su estado respecto al VIH (15-19) | Mujeres seropositivas (20-24) | Mujeres seronegativas (20-24) | Mujeres que no conocen su estado respecto al VIH (20-24) | Mujeres seropositivas (25-49) | Mujeres seronegativas (25-49) | Mujeres que no conocen su estado respecto al VIH (25-49) |
|---|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|--|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Proporción de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que han estado casadas o tenido pareja en alguna ocasión y que han sufrido violencia física o sexual por parte de una pareja masculina en los últimos 12 meses |                               |                               |  |                               |                               |  |                               |                               |  |                               |                               |  |
| <b>Numerador :</b> Mujeres de entre 15 y 49 años de edad que tienen o han tenido una pareja sexual y que afirman haber sufrido violencia física o sexual por parte de dicha pareja en los últimos 12 meses                                    |                               |                               |  |                               |                               |  |                               |                               |  |                               |                               |  |
| <b>Denominador :</b> Número total de mujeres encuestadas de entre 15 y 49 años de edad que tienen o han tenido una pareja sexual  |                               |                               |  |                               |                               |  |                               |                               |  |                               |                               |  |

#### 4.4 Experiencia de discriminación relacionada con el VIH en entornos de atención de la salud

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición:

Otra herramienta/fuente de medición:

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

**Desagregados por tipo de servicio de salud**

|   | Servicios de salud relacionados con el VIH | Servicios de salud no relacionados con el VIH | Cualquier servicio de salud |
|---|--|---|-----------------------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de personas que viven con el VIH que informan haber sufrido estigma y discriminación en los últimos 12 meses   |  |   |                             |
| <b>Numerador</b> : Número de personas que respondieron afirmativamente al haber experimentado al menos una de las siguientes formas de estigma y discriminación en los últimos 12 meses |  |   |                             |
| <b>Denominador</b> : Número de encuestados  |  |   |                             |

**Numerador - desglosado por tipo de estigma y discriminación experimentado**

|  | Servicios de salud relacionados con el VIH | Servicios de salud no relacionados con el VIH | Cualquier servicio de salud |
|--|--|---|-----------------------------|
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Negación de atención debido al estado serológico respecto al VIH"                           |  |   |                             |
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Se les aconseja no tener relaciones sexuales debido a su estado serológico respecto al VIH" |  |   |                             |
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Hablaron mal o murmuraron acerca de la situación del VIH"                                   |  |   |                             |
| Número de personas que respondieron afirmativamente a: "Abuso verbal debido a la condición de VIH"                                       |  |   |                             |
| Número de personas que respondieron afirmativamente a: "Abuso físico debido a la condición de VIH"                                       |  |   |                             |
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Evitar el contacto físico debido al estado serológico respecto al VIH"                      |  |   |                             |
| Número de personas que respondieron "Sí" a: "Informar a otros sobre el estado serológico respecto al VIH sin consentimiento"             |  |   |                             |

**Cualquier servicios de salud: desagregados por género, edad y población clave**

|  | Hombres | Mujeres | Transgénero | 15-19 | 20-24 | 25-49 | Poblaciones clave<br>(Respuesta<br>identificada con al<br>menos una población<br>clave) |
|--|---------|---------|-------------|-------|-------|-------|---|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que viven con el VIH que informan haber sufrido estigma y discriminación en los últimos 12 meses   |         |         |             |       |       |       |   |
| <b>Numerador :</b><br>Número de personas que respondieron afirmativamente al haber experimentado al menos una de las siguientes formas de estigma y discriminación en los últimos 12 meses |         |         |             |       |       |       |   |
| <b>Denominador :</b><br>Número de encuestados  |         |         |             |       |       |       |   |

### Cualquier servicios de salud: desagregados por tiempo de estar viviendo con el VIH

|   | 0-1 año | 1-4 años | 5-9 años | 10-14 años | 15+ años |
|---|---------|----------|----------|------------|----------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que viven con el VIH que informan haber sufrido estigma y discriminación en los últimos 12 meses                                      |         |          |          |            |          |
| <b>Numerador :</b> Número de personas que respondieron afirmativamente al haber experimentado al menos una de las siguientes formas de estigma y discriminación en los últimos 12 meses |         |          |          |            |          |
| <b>Denominador :</b> Número de encuestados  |         |          |          |            |          |

### LAC2.3.1bA Trabajadoras sexuales que experimentaron discriminación en servicios de salud

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

### I. Vigilancia del comportamiento o otros estudios especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

**Tabla A. Pregunta: 1. En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque es profesional del sexo?**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque es profesional del sexo?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Cantidad de encuestados  |       |         |         |             |     |     |

**Tabla B. Pregunta: 2. En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es profesional del sexo?**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "2. En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es profesional del sexo?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Cantidad de encuestados   |       |         |         |             |     |     |

**Tabla C. Pregunta: 3. En los últimos 12 meses, ¿un profesional de la salud o personal administrativo le dijo a otras personas, sin su consentimiento, que usted es profesional del sexo?**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, un profesional de la salud o personal administrativo le ha dicho a otras personas, sin su consentimiento, que usted es profesional del sexo?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Cantidad de encuestados   |       |         |         |             |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Cantidad de encuestados  |       |         |         |             |     |     |

**Datos sub-nacionales - Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

| Sitio | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

### LAC2.3.1bB Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres que experimentaron discriminación en servicios de salud

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

#### I. Vigilancia del comportamiento o otros estudios especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

**Tabla A. Pregunta: 1. En los últimos 12 meses, ¿le han negado servicios de salud que necesitaba o solicitó porque tiene relaciones sexuales con hombres?**

|  | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque tiene relaciones sexuales con hombres?" |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Cantidad de encuestados   |       |     |     |

**Tabla B. Pregunta: 2. En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque tiene relaciones sexuales con hombres?**

|  | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque tiene relaciones sexuales con hombres?" |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Cantidad de encuestados   |       |     |     |

**Tabla C. Pregunta: 3. En los últimos 12 meses, ¿un profesional de la salud o personal administrativo le dijo a otras personas, sin su consentimiento, que usted tiene relaciones sexuales con hombres?**

|  | Todos | <25 | 25+ |
|--|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, un profesional de la salud o personal administrativo le ha dicho a otras personas, sin su consentimiento, que usted tiene relaciones sexuales con hombres?" |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Cantidad de encuestados   |       |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

|   | Todos | <25 | 25+ |
|---|-------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores |       |     |     |
| <b>Numerador</b> : Número de encuestados que respondieron "Sí"  |       |     |     |
| <b>Denominador</b> : Cantidad de encuestados  |       |     |     |

**Datos sub-nacionales - Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

| Sitio | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

### LAC2.3.1bC Personas que usan drogas inyectables que experimentaron discriminación en servicios de salud

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

#### I. Vigilancia del comportamiento o otros estudios especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

#### Tabla A. Pregunta: 1. En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque se inyecta drogas?

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿le han negado servicios de salud que necesitaba o solicitó porque se inyectó drogas?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Cantidad de encuestados  |       |         |         |             |     |     |

#### Tabla B. Pregunta: 2. En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque se inyecta drogas?

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque se inyecta drogas?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Cantidad de encuestados   |       |         |         |             |     |     |

**Tabla C. Pregunta: 3. En los últimos 12 meses, ¿un profesional de la salud o personal administrativo le dijo a otras personas sin su consentimiento que usted se inyecta drogas?**

|   | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, un profesional de la salud o personal administrativo le ha dicho a otras personas sin su consentimiento que usted se inyecta drogas?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"  |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Cantidad de encuestados   |       |         |         |             |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Cantidad de encuestados  |       |         |         |             |     |     |

**Datos sub-nacionales - Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

| Sitio | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

### LAC2.3.1bD Personas transgénero que experimentaron discriminación en servicios de salud

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

#### I. Vigilancia del comportamiento o otros estudios especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

#### Tabla A. Pregunta: 1. En los últimos 12 meses, ¿le han negado servicios de salud que necesitaba o solicitó porque es una persona transgénero?

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque es una persona transgénero?" |       |                     |                     |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |                     |                     |     |     |
| <b>Denominador :</b> Cantidad de encuestados   |       |                     |                     |     |     |

#### Tabla B. Pregunta: En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es una persona transgénero?

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es una persona transgénero?" |       |                     |                     |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |                     |                     |     |     |
| <b>Denominador :</b> Cantidad de encuestados   |       |                     |                     |     |     |

**Tabla C. Pregunta: 3. En los últimos 12 meses, ¿un profesional de la salud o personal administrativo le ha dicho a otras personas, sin su consentimiento, que usted es una persona transgénero?**

|   | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | <25 | 25+ |
|---|-------|---------------------|---------------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, un profesional de atención médica o personal administrativo le ha dicho a otras personas, sin su consentimiento, que usted es una persona transgénero?" |       |                     |                     |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"  |       |                     |                     |     |     |
| <b>Denominador :</b> Cantidad de encuestados  |       |                     |                     |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

|  | Todos | hombres transgénero | mujeres transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------------------|---------------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores |       |                     |                     |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |                     |                     |     |     |
| <b>Denominador :</b> Cantidad de encuestados   |       |                     |                     |     |     |

**Datos sub-nacionales - Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

| Sitio | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

### LAC2.3.1bE Miembros de una población vulnerable que experimentaron discriminación en servicios de salud

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Población vulnerable a la que se refiere la encuesta:

## I. Vigilancia del comportamiento o otros estudios especiales

Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:

**Tabla A. Pregunta: 1. En los últimos 12 meses, ¿le han negado servicios de salud que necesitaba o solicitó porque usted es un miembro de esta población vulnerable?**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, le han negado los servicios de salud que necesitaba o solicitó porque usted es un miembro de esta población vulnerable?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b> Cantidad de encuestados   |       |         |         |             |     |     |

**Tabla B. Pregunta: 2. En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo en un establecimiento de salud porque usted es un miembro de esta población vulnerable?**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "En los últimos 12 meses, ¿ha experimentado hostilidad o rechazo por parte del personal administrativo de un establecimiento de salud porque usted es un miembro de esta población vulnerable?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Cantidad de encuestados  |       |         |         |             |     |     |

**Tabla C. Pregunta: 3. En los últimos 12 meses, ¿un profesional de la salud o personal administrativo le dijo a otras personas sin su consentimiento que usted es un miembro de esta población vulnerable?**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que respondieron "Sí" a la pregunta "¿En los últimos 12 meses, un profesional de la salud o personal administrativo le ha dicho a otras personas sin su consentimiento que usted es un miembro de esta población vulnerable?" |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Cantidad de encuestados  |       |         |         |             |     |     |

**Tabla D. Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

|  | Todos | Hombres | Mujeres | Transgénero | <25 | 25+ |
|--|-------|---------|---------|-------------|-----|-----|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores |       |         |         |             |     |     |
| <b>Numerador :</b> Número de encuestados que respondieron "Sí"   |       |         |         |             |     |     |
| <b>Denominador :</b><br>Cantidad de encuestados  |       |         |         |             |     |     |

**Datos sub-nacionales - Porcentaje de encuestados que informaron haber experimentado al menos uno de los anteriores en los últimos 12 meses**

| Sitio | Tamaño de la muestra | Porcentaje (%) | Total - Numerador | Total - Denominador | <25 - Numerador | <25 - Denominador | 25+ - Numerador | 25+ - Denominador |
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|-------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|

### LAC4.1.1 Número de actos de violencia contra personas lesbianas, gays, bisexuales, transgénero e intersexuales (LGBTI) reportados en los últimos 12 meses

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

### Número de actos de violencia contra personas lesbianas, gays, bisexuales, transgénero e intersexuales (LGBTI) reportados en los últimos 12 meses

|       | Todos | <25 | 25+ |
|-------|-------|-----|-----|
| Todos |       |     |     |

#### Datos sub-nacionales

| Sitio | Todos | Lesbianas | Hombres gay | Hombres bisexuales | Mujeres bisexuales | Hombres trans | Mujeres trans | Personas intersexuales |
|-------|-------|-----------|-------------|--------------------|--------------------|---------------|---------------|------------------------|
|-------|-------|-----------|-------------|--------------------|--------------------|---------------|---------------|------------------------|

### LAC5.1.1 Violaciones de los derechos humanos de las personas que viven con el VIH y las poblaciones clave

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

### Porcentaje de denuncias de violaciones de los derechos humanos de las personas que viven con el VIH y las poblaciones clave que se han resuelto en los últimos 12 meses

|  | Todos | Personas que viven con el VIH | Profesionales del sexo | Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Personas que se inyectan drogas | Personas transgénero |
|--|-------|-------------------------------|------------------------|--|---------------------------------|----------------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de denuncias de violaciones de los derechos humanos de las personas que viven con el VIH y las poblaciones clave que se han resuelto en los últimos 12 meses |       |                               |                        |  |                                 |                      |
| <b>Numerador :</b> Número de casos denunciados de violaciones de derechos humanos hacia personas que viven con VIH y poblaciones clave que se han resuelto en los últimos 12 meses                 |       |                               |                        |  |                                 |                      |
| <b>Denominador :</b> Número de casos de violaciones de derechos humanos hacia personas que viven con VIH y poblaciones clave informadas en los últimos 12 meses                                    |       |                               |                        |  |                                 |                      |

### **Datos sub-nacionales**

| Sitio | Porcentaje - Todos | Porcentaje - Personas que viven con VIH | Porcentaje - Profesionales del sexo | Porcentaje - Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres | Porcentaje - Usuarios de drogas inyectables | Porcentaje - Personas transgénero |
|-------|--------------------|---|-------------------------------------|---|---|-----------------------------------|
|-------|--------------------|---|-------------------------------------|---|---|-----------------------------------|

### **5.1 Personas jóvenes: Conocimientos sobre la prevención del VIH**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición::**

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

**Respuestas correctas a las cinco preguntas**

|  | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|--|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados de 15 a 24 años que respondió correctamente a las cinco preguntas |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número de entrevistados de 15 a 24 años que respondió correctamente a las cinco preguntas          |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número total de entrevistados de 15 a 24 años  |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |

**Respuestas correctas a la pregunta 1: "¿Se puede reducir el riesgo de transmisión del VIH manteniendo relaciones sexuales con una única pareja no infectada que no tiene otras parejas?"**

|  | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|--|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 1             |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Numerador: número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 1 |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número total de entrevistados de 15 a 24 años  |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |

**Respuestas correctas a la pregunta 2: "¿Puede reducirse el riesgo de contraer el VIH usando preservativos cada vez que se mantienen relaciones sexuales?"**

|   | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 2  |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 2 |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número total de entrevistados de 15 a 24 años                               |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |

**Respuestas correctas a la pregunta 3: "¿Puede una persona de aspecto saludable tener el VIH?"**

|   | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 3  |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 3 |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número total de entrevistados de 15 a 24 años                               |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |

**Respuestas correctas a la pregunta 4: "¿Se puede contraer el VIH por picaduras de mosquito?" (u otra pregunta específica del país)**

|   | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 4  |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 4 |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número total de entrevistados de 15 a 24 años                               |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |

**Respuestas correctas a la pregunta 5: "Se puede contraer el VIH por compartir alimentos con una persona infectada?" (u otra pregunta específica del país)**

|   | 15-24 | Todos los hombres (15-24) | Hombres (15-19) | Hombres (20-24) | Todas las mujeres (15-24) | Mujeres (15-19) | Mujeres (20-24) |
|---|-------|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de entrevistados que respondió correctamente a la pregunta 5  |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número de entrevistados/población que respondió correctamente a la pregunta 5 |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número total de entrevistados de 15 a 24 años                               |       |                           |                 |                 |                           |                 |                 |

**5.2 Demanda de planificación familiar satisfecha mediante métodos modernos**

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** No

**Herramienta/fuente de medición:**

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Tamaño de la muestra - Número de entrevistados en la encuesta:**

|   | Todos (15-49) | 15-19 | 20-24 | 25-49 |
|---|---------------|-------|-------|-------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Porcentaje de mujeres en edad reproductiva (de entre 15 y 49 años de edad) que han visto satisfechas sus demandas de servicios de planificación familiar con métodos modernos |               |       |       |       |
| <b>Numerador :</b> Número de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que utilizan métodos anticonceptivos modernos  |               |       |       |       |
| <b>Denominador :</b> Número total de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que tienen una demanda para planificación familiar   |               |       |       |       |

## 10.1 Terapia combinada de la infección por el VIH y la tuberculosis

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Otras herramientas (defina a continuación las fuentes de datos para numerador)

**Otra herramienta/fuente de medición::** Registro consolidado de datos del PRONASIDA y el PNCT de los pacientes con la coinfección TB\_VIH Registro de PVV con la coinfección TB-VIH enviados por los SAI Ficha de notificación del seguimiento de casos de TB del PNCT

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

|   | Total | Hombres | Mujeres | <15 | 15+ |
|---|-------|---------|---------|-----|-----|
| <b>Numerador :</b> Número de pacientes de TB (nuevos y que recaen en la enfermedad) que son VIH-positivos que iniciaron el tratamiento para TB durante el periodo del que se informa que ya estaban recibiendo terapia antirretroviral o que empezaron terapia antirretroviral durante el tratamiento de TB dentro del año de reporte | 178   | 141     | 37      | 0   | 178 |

**Nota: la OMS calcula las estimaciones anuales del número de casos incidentes de tuberculosis en personas que viven con el VIH. Las estimaciones del denominador de 2020, facilitadas por los países sobre la notificación y la cobertura del tratamiento antirretroviral, solo están disponibles desde la segunda mitad del año de notificación y no es necesario incluirlas en el momento de presentar los informes. Las estimaciones de 2020 se pueden consultar en: <http://www.who.int/tb/country/data/download/en/>**

## Datos específicos de ciudades

| Ciudad           | Numerador |
|------------------|-----------|
| Alto Parana      | 19        |
| Amambay          | 3         |
| CAAGUAZU         | 4         |
| CANENDIYU        | 1         |
| CAPITAL          | 87        |
| CENTRAL          | 49        |
| CONCEPCION       | 5         |
| GUAIRA           | 2         |
| ITAPUA           | 1         |
| MISIONES         | 1         |
| PRESIDENTE HAYES | 1         |
| SAN PEDRO SUR    | 5         |

## 10.2 Personas que viven con el VIH con tuberculosis activa

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** Otras herramientas (defina a continuación las fuentes de datos para numerador y denominador)

**Otra herramienta/fuente de medición::** Registro consolidado de datos del PRONASIDA y el PNCT de los pacientes con la coinfección TB\_VIH Registro de PVV con la coinfección TB-VIH enviados por los SAI Ficha de notificación del seguimiento de casos de TB del PNCT

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Número total de personas con VIH con tuberculosis (TB) activa, expresado como el porcentaje de los pacientes que se incluyen por primera vez en el tratamiento para el VIH durante el periodo de notificación | 5.9            |
| <b>Numerador :</b> Número total de personas con VIH recién incluidas en tratamiento para el VIH y con TB activa durante el periodo de notificación  | 72             |
| <b>Denominador :</b> Número total de personas que se incluyeron por primera vez en tratamiento frente al VIH (es decir los que se registraron para tratamiento antirretroviral durante el periodo de notificación)                    | 1218           |

## Datos específicos de ciudades

| Ciudad          | Porcentaje | Numerador | Denominador |
|-----------------|------------|-----------|-------------|
| ALTO PARANA     | 7.4        | 10        | 135         |
| AMAMBAY         | 3.3        | 1         | 30          |
| ASUNCION        | 4.2        | 33        | 782         |
| BOQUERON        | 0          | 0         | 8           |
| CAAGUAZU        | 2.2        | 1         | 45          |
| CAAZAPA         | 0          | 0         | 5           |
| CANINDEJU       | 7.7        | 1         | 13          |
| CENTRAL         | 25.3       | 20        | 79          |
| CONCEPCION      | 6.7        | 2         | 30          |
| GUAIRA          | 5.9        | 1         | 17          |
| ITAPUA          | 2.3        | 1         | 44          |
| MISIONES        | 0          | 0         | 5           |
| SAN LORENZO     | 0          | 0         | 11          |
| SAN PEDRO NORTE | 0          | 0         | 7           |
| SAN PEDRO SUR   | 28.6       | 2         | 7           |

### 10.3A Personas que viven con el VIH que comenzaron la terapia preventiva contra la tuberculosis

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Otras herramientas (defina a continuación las fuentes de datos para numerador y denominador)

Otra herramienta/fuente de medición:: Registro de informe mensual de PVIH que inician Isoniacida. Historia clínica del paciente.

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

¿Se dispone de nuevos datos sobre las que recibían tratamiento preventivo RECIÉN incluidas en tratamiento para el VIH?: Sí

Indique cuáles de los siguientes datos se utilizaron para determinar el número de personas elegibles para recibir TPT (consulte las directrices del GAM 2021 para conocer la fórmula recomendada):

|   | Número de personas en tratamiento antirretroviral al final del último periodo de notificación | Número de pacientes de tuberculosis seropositivos notificados en el último periodo de notificación | Número de personas que viven con el VIH que han recibido previamente TPT | Personas que viven con el VIH que no son elegibles para el TPT debido a comorbilidades | Si se dispone de datos sobre personas no elegibles debido a comorbilidades, especifique qué comorbilidades se incluyeron: |
|---|---|--|--|--|---|
| - | Yes   | Yes  | No   | No   |   |

PVVIH elegibles en TAR que iniciaron TPT

|  | Valor de datos | Nuevo en la terapia antirretroviral en los últimos 12 meses | Con tratamiento antirretroviral >12 meses | Niños (< 5) | Niños (5-14) | Todos (15+) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) | Transgénero (15+) |
|--|----------------|---|---|-------------|--------------|-------------|---------------|---------------|-------------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas en tratamiento antirretroviral y elegibles para el tratamiento preventivo de la tuberculosis (TPT) que inician el TPT durante el período de notificación | 6.4            | 5.4   | 8.7                                       | 9.1         | 20           | 6.3         | 6.8           | 5.1           | 0                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número total de personas que reciben terapia antirretroviral y son elegibles para TPT que comienzan con TPT durante el período de notificación.                                      | 73             | 48  | 25  | 1           | 1            | 71          | 55            | 16            | 0                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número total de personas que reciben terapia antirretroviral y que son elegibles para recibir el TPT durante el período de notificación  | 1146           | 894   | 252                                       | 11          | 5            | 1130        | 805           | 312           | 13                |

**Numerador por tipo de régimen - Número de personas elegibles en TAR que iniciaron el TPT durante el periodo del informe**

|  | 6 meses en monoterapia con isoniácida diaria (6H) | 3 meses con rifapentina semanal más isoniácida (3HP) | Otro |
|--|---|--|------|
| <b>Adultos (15+)</b>   |   |  |      |
| Si es otro, especifique el régimen o los regímenes utilizados: |   |  |      |
| <b>Niños (0-14 )</b>   |   |  |      |
| Si es otro, especifique el régimen o los regímenes utilizados: |   |  |      |

**Datos específicos de ciudades**

| Ciudad          | Porcentaje de personas en TAR elegibles para el TPT que iniciaron el TPT durante el periodo del informe | Número total de personas elegibles en TAR que iniciaron TPT durante el periodo de notificación | Número total de personas en tratamiento antirretrovírico elegibles para el TPT durante el periodo de notificación |
|-----------------|---|--|---|
| ALTO PARANA     | 27.2  | 34   | 125   |
| AMAMBAY         | 0   | 0  | 29  |
| ASUNCION        | 4.0   | 30   | 749   |
| BOQUERON        | 0   | 0  | 8   |
| CAAGUAZU        | 0   | 0  | 44  |
| CAAZAPA         | 0   | 0  | 5   |
| CANINDEJU       | 0   | 0  | 12  |
| CENTRAL         | 3.4   | 2  | 59  |
| CONCEPCION      | 0   | 0  | 28  |
| GUAIRA          | 15.8  | 3  | 19  |
| ITAPUA          | 0   | 0  | 43  |
| MISIONES        | 80  | 4  | 5   |
| SAN LORENZO     | 0   | 0  | 11  |
| SAN PEDRO NORTE | 0   | 0  | 7   |
| SAN PEDRO SUR   | 0   | 0  | 5   |

**¿Se dispone de datos sobre las personas que reciben tratamiento preventivo contra la tuberculosis (TPT) entre los que reciben tratamiento antirretroviral? (independientemente de la elegibilidad):** Sí

### PVVIH en tratamiento antirretroviral que iniciaron TPT

|  | Valor de datos | Nuevo en la terapia antirretroviral en los últimos 12 meses | Con tratamiento antirretroviral >12 meses | Niños (< 5) | Niños (5-14) | Todos (15+) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) | Transgénero (15+) |
|--|----------------|---|---|-------------|--------------|-------------|---------------|---------------|-------------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas en tratamiento antirretroviral que iniciaron el TPT durante el periodo de referencia | 0.7            | 3.9   | 0.3                                       | 4.2         | 0.9          | 0.7         | 0.8           | 0.5           | 0                 |
| <b>Numerador :</b><br>Número total de personas en tratamiento antirretroviral que iniciaron el TPT durante el periodo de referencia    | 73             | 48  | 25  | 1           | 1            | 71          | 55            | 16            | 0                 |
| <b>Denominador :</b><br>Número total de personas en tratamiento antirretroviral durante el periodo de referencia                       | 9778           | 1218  | 8560                                      | 24          | 110          | 9644        | 6523          | 3069          | 52                |

**Numerador por tipo de régimen - Número de personas elegibles en TAR que iniciaron el TPT durante el periodo del informe**

|  |   |  |      |
|--|---|--|------|
|  | 6 meses en monoterapia con isoniácida diaria (6H) | 3 meses con rifapentina semanal más isoniácida (3HP) | Otro |
| <b>Adultos (15+)</b>   |   |  |      |
| Si es otro, especifique el régimen o los regímenes utilizados: |   |  |      |
| <b>Niños (0-14 )</b>   |   |  |      |
| Si es otro, especifique el régimen o los regímenes utilizados: |   |  |      |

### Datos específicos de ciudades

| Ciudad      | Porcentaje de personas en tratamiento antirretroviral que iniciaron el TPT durante el periodo de notificación | Número total de personas en tratamiento antirretroviral que iniciaron el TPT durante el periodo de notificación | Número total de personas en tratamiento antirretroviral durante el periodo de referencia |
|-------------|---|---|--|
| ALTO PARANA | 4.6   | 34  | 742  |
| AMAMBAY     | 0   | 0   | 169  |
| ASUNCION    | 0.4   | 30  | 7396   |
| BOQUERON    | 0   | 0   | 27   |
| CAAGUAZU    | 0   | 0   | 239  |
| CAAZAPA     | 0   | 0   | 15   |
| CANINDEJU   | 0   | 0   | 55   |
| CENTRAL     | 0.5   | 2   | 426  |
| CONCEPCION  | 0   | 0   | 148  |
| CORDILLERA  | 0   | 0   | 13   |
| GUAIRA      | 3.7   | 3   | 81   |
| ITAPUA      | 0   | 0   | 315  |
| MISIONES    | 5.7   | 4   | 70   |
| ÑEMBUCU     | 0   | 0   | 6  |
| PARAGUARI   | 0   | 0   | 16   |
| SAN PEDRO   | 0   | 0   | 60   |

### 10.3B Porcentaje de personas que viven con el VIH en tratamiento antirretroviral que completaron un ciclo de tratamiento preventivo de la TB (TPT) entre los que iniciaron el TPT

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

-

|  | Valor de datos | Comenzó con ART en 2019 | Comenzó con ART antes de 2019 | Niños (< 5) | Niños (5-14) | Todos (15+) | Hombres (15+) | Mujeres (15+) | Transgénero (15+) |
|--|----------------|-------------------------|-------------------------------|-------------|--------------|-------------|---------------|---------------|-------------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Porcentaje de personas que viven con el VIH en tratamiento antirretroviral que completaron un curso de tratamiento preventivo de la tuberculosis entre los que iniciaron el TPT                       |                |                         |                               |             |              |             |               |               |                   |
| <b>Numerador :</b><br>Número de personas en terapia antirretroviral que completaron el TPT entre las que iniciaron cualquier ciclo de TPT durante el año anterior, p. ej., cohorte de 2019 para el informe de 2021               |                |                         |                               |             |              |             |               |               |                   |
| <b>Denominador :</b><br>Número de personas en tratamiento antirretroviral que iniciaron cualquier ciclo de TPT durante el año anterior (ingrese el mismo año de cohorte que en el numerador: p. ej., 2019 para informes de 2021) |                |                         |                               |             |              |             |               |               |                   |

**Numerador por tipo de régimen - Número de personas en tratamiento antirretroviral que completaron el TPT entre los que iniciaron cualquier curso de TPT durante el año anterior (por ejemplo, cohorte de 2019 para la presentación de informes de 2021)**

|  | 6 meses en monoterapia con isoniacida diaria (6H) | 3 meses con rifapentina semanal más isoniacida (3HP) | Otro |
|--|---|--|------|
| <b>Adultos (15+)</b>   |   |  |      |
| Si es otro, especifique el régimen o los regímenes utilizados: |   |  |      |
| <b>Niños (0-14 )</b>   |   |  |      |
| Si es otro, especifique el régimen o los regímenes utilizados: |   |  |      |

#### Datos específicos de ciudades

| Ciudad | Porcentaje de personas que viven con el VIH en tratamiento antirretroviral que completaron un curso de TPT entre los que iniciaron TPT | Número de personas en tratamiento antirretroviral que completaron el TPT entre las que iniciaron algún curso de TPT durante el año anterior (por ejemplo, cohorte de 2019 para la presentación de informes de 2021) | Número de personas en tratamiento antirretroviral que iniciaron algún ciclo de TPT durante el año anterior (debe ser el mismo año de cohorte que el del numerador, por ejemplo, 2019 para los informes de 2021) |
|--------|--|---|---|
|        |  |   |   |

#### 10.4 Hombres con secreción uretral

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

¿Son los datos representativos de todo el país?:

En caso negativo, indique la representatividad de los datos:

|   | Total |
|---|-------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Porcentaje de hombres con secreción uretral en los últimos 12 meses   |       |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres con secreción uretral durante el periodo de notificación |       |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres con 15 o más años de edad                              |       |

## 10.5 Gonorrea entre la población masculina

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

|   | Total |
|---|-------|
| <b>Índice</b> : Índice de cuadros de gonorrea diagnosticados en laboratorio entre hombres de países que cuentan con capacidades de laboratorio para este tipo de diagnósticos |       |
| <b>Numerador</b> : Número de hombres que reportan gonorrea diagnosticados en laboratorio en los anteriores 12 meses   |       |
| <b>Denominador</b> : Número de hombres de 15 años de edad o más   |       |

## 10.6 Pruebas de hepatitis C

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Registros de clínicas o laboratorios

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

|   | Total | Hombres | Mujeres | <15 | 15+  | Personas que se inyectan drogas |
|---|-------|---------|---------|-----|------|---------------------------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b><br>Proporción de personas que inician terapias antirretrovirales que se han sometido a pruebas para la detección del virus de la hepatitis C (VHC)  | 0.5   | 0.6     | 0.3     | 0   | 0.5  | 0                               |
| <b>Numerador :</b> Número de adultos y niños que inician terapias antirretrovirales que fueron sometidas a pruebas para la hepatitis C durante el periodo del que se informa utilizando la secuencia de pruebas sobre anticuerpos anti-VHC seguidas de técnicas de reacción en cadena de la polimerasa a VHC para quienes sean anti-VHC-positivos | 6     | 5       | 1       | 0   | 6    | 0                               |
| <b>Denominador :</b> Número de adultos y niños que empiezan terapias antirretrovirales durante el periodo sobre el que se informa   | 1215  | 881     | 334     | 16  | 1199 | 0                               |

## 10.7 Personas coinfectadas con el VIH y el VHC que comienzan el tratamiento contra el VHC

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha:

Hasta la fecha:

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

|  | Total | Personas que se inyectan drogas |
|--|-------|---------------------------------|
| <b>Porcentaje (%) :</b> Proporción de personas diagnosticadas con coinfección por VIH/VHC que comenzaron el tratamiento para el VHC  |       |                                 |
| <b>Numerador :</b> Número de personas diagnosticadas con coinfección por el VIH y el VHC que iniciaron el tratamiento del VHC durante un periodo de tiempo determinado (por ejemplo, 12 meses) |       |                                 |
| <b>Denominador :</b> Número de personas diagnosticadas con coinfección por el VIH y el VHC que recibieron atención para el VIH en un periodo de tiempo determinado (12 meses)                  |       |                                 |

## 10.8 Cáncer de cuello de útero entre las mujeres que viven con el VIH

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): No

Herramienta/fuente de medición::

**Otra herramienta/fuente de medición:**

**Desde la fecha:**

**Hasta la fecha:**

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas:**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos:**

## I. Encuesta poblacional

### Mujeres que viven con el VIH que se reportan haber sido revisadas para el cáncer cervical

|  | 15-49 | 15-29 | 30-49 |
|--|-------|-------|-------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Proporción de mujeres que viven con el VIH que comunican haber sido sometidas a pruebas de detección de cáncer de cuello uterino utilizando alguno de los siguientes métodos médicos: inspección con ácido acético (VIA, por sus siglas en inglés), citología vaginal o prueba del virus del papiloma humano (VPH) |       |       |       |
| <b>Numerador</b> : Número de mujeres que viven con el VIH que comunican no haber sido nunca sometidas a pruebas de detección de cáncer de cuello uterino utilizando alguno de los siguientes métodos: inspección con ácido acético (VIA, por sus siglas en inglés), citología vaginal o prueba del virus del papiloma humano (VPH)         |       |       |       |
| Número de mujeres con VIH que notifican haberse sometido a una prueba de cribado del cáncer cervical el año pasado   |       |       |       |
| <b>Denominador</b> : Todas las mujeres encuestadas que viven con el VIH  |       |       |       |

## II. Datos del programa

### Mujeres con VIH que alguna vez se han sometido a detección del cáncer cervical

|   | 15-49 | 15-29 | 30-49 |
|---|-------|-------|-------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Proporción de mujeres con VIH que alguna vez se han sometido a pruebas de detección de cáncer cervical con alguno de los siguientes métodos médicos: VIA, citología vaginal o prueba sobre el virus del papiloma humano (VPH) |       |       |       |
| <b>Numerador</b> : Número de mujeres con VIH que alguna vez se han sometido alguna vez a una prueba de detección del cáncer de cuello de útero con alguno de los siguientes métodos: VIA, citología vaginal o prueba del VPH                          |       |       |       |
| Número de mujeres con VIH que se han sometido a una prueba de cribado del cáncer cervical el año pasado   |       |       |       |
| <b>Denominador</b> : Todas las mujeres con VIH  |       |       |       |

### Mujeres que dieron positivo en la prueba del VIH entre las mujeres que fueron revisadas para el cáncer cervical

|   | 30-49 | Residencia: Urbana | Residencia: Rural |
|---|-------|--------------------|-------------------|
| <b>Porcentaje (%)</b> : Proporción de mujeres con resultado positivo de VIH entre todas las mujeres sometidas a detección de cáncer cervical con alguno de estos métodos: VIA, citología vaginal o prueba del VPH |       |                    |                   |
| <b>Numerador 1</b> : Número de mujeres que se sometieron a pruebas de VIH entre todas las mujeres que se sometieron a detección del cáncer cervical   |       |                    |                   |
| Número de mujeres que dieron positivo en VIH entre todas las mujeres que se sometieron a detección del cáncer cervical el año pasado  |       |                    |                   |
| <b>Numerador 2</b> : Número de mujeres que dieron <strong>positivo en VIH</strong> entre todas las mujeres que se sometieron a detección del cáncer cervical  |       |                    |                   |
| <b>Denominador</b> : Todas las mujeres sometidas a detección de cáncer cervical con alguno de estos métodos: VIA, citología vaginal o prueba del VPH  |       |                    |                   |

### III Instrumento de Compromisos y Políticas Nacionales

**¿Es el indicador/tema pertinente?:** Sí

**¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior):** Sí

**Herramienta/fuente de medición::** ICPN

**Otra herramienta/fuente de medición::**

**Desde la fecha:** 01/01/2020

**Hasta la fecha:** 31/12/2020

**Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::**

**Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::**

**Descargar este formato:** [Cuestionario del ICPN \(PDF\)](#)

**Describe el proceso utilizado para recopilar y validar los datos del ICPN:**

#### ICPN - PARTE A [para que respondan los funcionarios gubernamentales]

| Nombres                | Correo electrónico                | Organización | Cargo                              | Tipo de parte interesada | Comentarios |
|------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------------------------|--------------------------|-------------|
| Dra. Tania Samudí      | direcciongeneral@pronasida.gov.py | PRONASIDA    | Directora                          | Ministerio de Salud      |             |
| Dra. Patricia Ovela    | atencionintegral@pronasida.gov.py | PRONASIDA    | Jefa Dpto. de A.I.                 | Ministerio de Salud      |             |
| Dra. Gloria Aguilar    | dra.gloria.aguilar@gmail.com      | PRONASIDA    | Jefa Dpto. Informacion Estrategica | Ministerio de Salud      |             |
| Dra. Gladys Lopez      | laboratorio@pronasida.gov.py      | PRONASIDA    | Jefa Dpto. Laboratorio             | Ministerio de Salud      |             |
| Lic. Lilita Gimenez    | educacion@pronasida.gov.py        | PRONASIDA    | Jefa Dpto. Prevención              | Ministerio de Salud      |             |
| Lic. Carmen Martinetti | consejeria@pronasida.gov.py       | PRONASIDA    | Jefa Dpto. de Consejeria           | Ministerio de Salud      |             |
| Dra. Alma Barboza      | monitoreo@pronasida.gov.py        | PRONASIDA    | Jefa Dpto. de M&E                  | Ministerio de Salud      |             |
| Dra. Mirian Godoy      | miriangodoyvillalba@gmail.com     | PRONASIDA    | Jefa Dpto. de PTMI                 | Ministerio de Salud      |             |

#### A.1 Garantizar que 30 millones de personas que viven con el VIH tengan acceso a tratamiento cumpliendo con los objetivos 90-90-90 para el año 2020

**NOTA:** Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

## Pruebas sobre VIH

**1. ¿Cuál o cuáles de los siguientes enfoques en cuanto a pruebas sobre VIH se utilizan en su país (seleccione todas las opciones que correspondan)?:** Pruebas y asesoramiento iniciados por el cliente, Pruebas y asesoramiento iniciados por el proveedor, Pruebas prenatales rutinarias, Pruebas duales de VIH/sífilis en atención prenatal, Pruebas y asesoramiento de base comunitaria, Pruebas a través de proveedores no profesionales

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**2. ¿Ha adaptado su país las recomendaciones de las Directrices Consolidadas sobre los servicios de pruebas sobre VIH de la OMS 2019 en un procedimiento nacional sobre directrices para este tipo de pruebas?:** Sí, parcialmente

**3. ¿Ha adoptado o incluido su país pruebas de autodiagnóstico sobre VIH como política o plan nacional?:** Sí

**3.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿están implementadas de forma rutinaria las pruebas de autodiagnóstico del VIH en su país?:** No, no están implementadas en ningún lugar

**3.1 Si la respuesta es negativa, ¿está en desarrollo una política o plan nacional con respecto a las pruebas de autodiagnóstico del VIH?:**

**3.2a Si la respuesta a la Pregunta 3.2 es afirmativa, indíquese el año en que está planificado que se incluyan las pruebas de autodiagnóstico::**

**4. ¿Ha incluido su país remisiones guiadas por el proveedor (notificación asistida para parejas/pruebas para parejas de personas diagnosticadas) en su política nacional?:** No

**4.1 Si la respuesta es negativa, ¿hay una política o plan nacional en desarrollo con respecto a las pruebas del proveedor (notificación asistida para parejas / pruebas para parejas de individuos diagnosticados)?:** Sí

**4.1a Si la respuesta a la pregunta 4.1 es afirmativa, indique el año en el que se planea completar una política nacional sobre remisiones guiadas por el proveedor (notificación asistida para parejas/pruebas para parejas de personas diagnosticadas):** 2021

**5. ¿Su país ha incluido enfoques de servicios de pruebas de VIH a través de las redes sociales en su política nacional?:** Sí

**5.1 Si la respuesta es negativa, ¿tiene su país planes para incluir enfoques de servicio de pruebas de VIH a través de las redes sociales en su política nacional en el futuro? :**

**5.1a Si la respuesta a la pregunta 5.1 es afirmativa, indique el año en el que se planea completar una política nacional sobre enfoques de servicio de pruebas de VIH a través de las redes sociales:**

**6. ¿Su país ha adoptado o incluido pruebas de diagnóstico rápido duales sobre VIH/sífilis para poblaciones clave como plan o política nacional?:** Sí

**6.1 Si la respuesta es negativa, ¿tiene su país planes para incluir pruebas de diagnóstico rápido duales de VIH/sífilis en su política nacional en el futuro? :** No

**6.1a Si la respuesta a la pregunta 6.1 es afirmativa, indique el año en el que se planea completar una política nacional sobre pruebas de diagnóstico rápido duales de VIH/sífilis:**

**7. ¿Cuenta su país con una política que establezca que las pruebas de VIH se facilitarán?:** De forma gratuita para todos

**8. ¿Existe alguna ley, regulación o política que establezca que las pruebas de VIH?:**

**8.a Son obligatorias antes del matrimonio:** No

**8.b Son obligatorias para obtener un permiso de trabajo o residencia:** Sí

**8.c Son obligatorias para ciertos grupos:** No

**8.c.i. Si la respuesta es afirmativa, especifíquese esos grupos::**

**9. Cuenta su país con políticas y/o estrategias nacionales sobre la vinculación de pruebas y asesoramiento sobre VIH e inclusión en servicios de atención sanitaria tras un diagnóstico de VIH-positivo?:** Sí

**9.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿incluyen lo siguiente (seleccione todas las opciones que correspondan)?:**

Intervenciones racionalizadas (vinculación potenciada, revelación, rastreamiento), Enfoques basados en apoyo de pares y navegación para pacientes, Intervenciones psicosociales, incluyendo apoyo entre pares y redes sociales para adolescentes que viven con el VIH, Uso de pruebas de CD4 como herramienta de detección para vincular con un paquete de atención avanzado sobre la enfermedad por VIH, Servicios de pruebas sobre VIH y terapia antirretroviral situados en el mismo lugar y basados en instalaciones, Actividades colaborativas TB/VIH no situadas en el mismo lugar

**Si la respuesta es "Otras opciones", especifique:**

**10. ¿Cuenta su país con políticas y/o estrategias nacionales sobre la vinculación de pruebas y asesoramiento sobre VIH tras un diagnóstico de VIH-negativo?:** Sí, pero solo para poblaciones clave y grupos de alto riesgo

**10.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿incluyen lo siguiente (seleccione todas las opciones que correspondan)?:**

Intervenciones racionalizadas (vinculación potenciada o revelación), Enfoques basados en apoyo de pares y navegación para pacientes

**Si la respuesta es "Otras opciones", especifique:**

### **Terapia antirretroviral**

**6. ¿Ha adoptado su país las recomendaciones de la actualización para 2018 de las Directrices consolidadas de la OMS sobre el uso de medicamentos antirretrovirales para el tratamiento y la prevención de la infección por VIH en un procedimiento nacional?:** En curso

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**Favor cargar una copia de los documentos sobre las directrices nacionales actualizadas disponibles.**

**12. ¿Cuál es el umbral recomendado de CD4 para iniciar terapia antirretroviral en adultos y adolescentes que sean asintomáticos, de conformidad con las directrices o directivas del Ministerio de Salud?:** No existe un umbral; el tratamiento es universal independientemente del recuento de células CD4

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**12.1 Si está en proceso de implementación de un tratamiento universal independientemente del recuento de células CD4, ¿cuál es la situación de implementación?:** Implementado en todo el país (>95 % de los centros de tratamiento)

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**12.2 Si su país no ha adoptado todavía una política de tratamiento universal, de conformidad con las Directrices consolidadas de la OMS 2016 sobre uso de medicamentos antirretrovirales para el tratamiento y la prevención de la infección por VIH, ¿existe un plan para avanzar hacia la adopción e implementación de una política de tratamiento universal en el futuro?:**

**12.2a Si la respuesta es afirmativa, indíquese el año en que está previsto que se implemente el tratamiento universal::**

**13. ¿Ha adoptado su país la Recomendación sobre el inicio rápido de terapias antirretrovirales de la OMS 2017?:**  
Sí, se realiza un inicio rápido dentro de los 7 días del diagnóstico con VIH

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**14. ¿Cuenta su país con una política para ofrecer el inicio de una terapia antirretroviral el mismo día del diagnóstico del paciente con VIH?:** Sí

**14.1 Si su país tiene una política sobre el inicio rápido y/o inicio el mismo día del diagnóstico, cual es el estado de implementación?:** Implementado en pocos (<50 %) de los centros de tratamiento

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**15. ¿Hay pruebas de células CD4 disponibles para determinar la fase inmunológica?:** Sí

**15.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿dónde está disponible?:** Laboratorio de las instalaciones

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**15.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿en qué porcentaje de centros (estimado) tienen acceso a los clientes a las pruebas y los resultados?:** En pocos (<50 %) centros

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**15.3 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el tiempo promedio para que el paciente reciba los resultados de las pruebas CD4?:** Especifique:

**Especifique:** El tiempo estimado de entrega es de 72 horas después de la recepción de la muestra

**16. ¿Está permitido en su país el inicio de la terapia antirretroviral por personal de enfermería para alguno de los siguientes grupos de población? (seleccione todas las opciones que correspondan):** Mujeres embarazadas

**17. ¿Cuenta su país con una política nacional que promueve la entrega comunitaria de terapia antirretroviral (externo a las instalaciones de salud)?:** No

**17.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿la entrega comunitaria está implementada...:**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**17.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿a qué poblaciones se proporciona la terapia antirretroviral en entornos comunitarios (como fuera de las instalaciones de salud) en su país?:**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**17.3 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué servicios de atención diferenciados utiliza su país para la recogida de medicamentos antirretrovirales (seleccione todas las opciones que correspondan)?:**

**18. ¿Su país cuenta con una política nacional sobre la priorización del inicio de la terapia antirretroviral para personas con una situación avanzada de su enfermedad por VIH (CD4 <200 células/mm3) si no es política nacional el inicio el mismo día para todas las personas?:** Sí

**19. ¿Cuenta su país con una política nacional sobre la frecuencia de las visitas clínicas para adultos que muestran situaciones estables en su terapia antirretroviral?:** Sí

**19.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique la frecuencia de esas visitas clínicas incluida en la política nacional::** Cada 6 meses

**19.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el estado de implementación::** Implementado en muchos (del 50 % al 95 %) de los centros de tratamiento

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**20. ¿Cuenta su país con una política nacional sobre la frecuencia con la que los adultos que muestran situaciones estables en su terapia antirretroviral deberían recoger medicamentos antirretrovirales?:** Sí

**20.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique la frecuencia de la retirada de medicamentos antirretrovirales incluida en la política nacional::** Cada 3 meses

**20.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el estado de implementación::** Implementado en todo el país (>95 % de los centros de tratamiento)

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**21. Proporcione los criterios nacionales del país para (o la definición de) estabilidad en la terapia antirretroviral. Por ejemplo, las personas estables en la terapia antirretroviral durante 6 meses, sin enfermedades actuales, con buena comprensión de la adhesión de por vida y pruebas del éxito del tratamiento (al menos una prueba de carga viral por debajo de 1000 copias/ml)::** Se considera que hay estabilidad en la terapia cuando las personas siguen en tratamiento por lo menos durante los últimos 12 meses y con carga viral suprimida

**22. Proporcione los criterios nacionales del país para (o definición de) «una pérdida de seguimiento». Por ejemplo, una pérdida de seguimiento se define como un paciente que no ha recibido medicamentos antirretrovirales dentro de las últimas cuatro semanas desde la última cita de recogida de medicamentos a la que no se presentó::** se considera en pérdida de seguimiento cuando las personas que no retiran tratamiento en un periodo mayor a 6 meses hasta los 5 años

**23. ¿Ha adoptado su país la recomendación de la OMS de 2017 para ofrecer un paquete de intervenciones a todos los pacientes que muestren una situación avanzada de su enfermedad por VIH (definida por la OMS cómo células CD4<200)?:** Sí, la ha adoptado plenamente

**23.1 Si la respuesta es afirmativa, indique el alcance de su implementación::** Implementado en todo el país (>95 % de los centros de tratamiento)

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**24. ¿Cuál o cuáles de las siguientes intervenciones en caso de VIH en situación avanzada para la tuberculosis (TB), infecciones bacterianas graves y meningitis criptocócica se incluyen en la política nacional sobre terapia antirretroviral para adultos, adolescentes y niños? (seleccione todas las opciones que correspondan)::** Las pruebas CD4 estándar para personas que buscan o vuelven a la atención médica con una situación avanzada de su enfermedad por VIH, Detección y diagnóstico (si la respuesta es afirmativa, seleccione todas las opciones que correspondan); Prueba de esputo Xpert MTB/RIF como primera prueba para el diagnóstico de TB en pacientes sintomáticos, Profilaxis y tratamiento preventivo para diagnósticos confirmados (si la respuesta es afirmativa, seleccione todas las opciones que correspondan); Profilaxis con cotrimoxazol, Tratamiento preventivo de TB, Inicio rápido de terapia antirretroviral, Soporte de adhesión adaptado

**25. ¿Cuál o cuáles de las siguientes modalidades de provisión de servicios se incluyen en la política nacional sobre terapia antirretroviral para adultos, adolescentes y niños (seleccione todas las opciones que correspondan)?:** Los proveedores de terapia antirretroviral ofrecen tratamiento para TB en entornos de terapia antirretroviral a lo largo de la duración del tratamiento de TB, Los proveedores de servicios para madres, recién nacidos y niños ofrecen terapia antirretroviral en centros sanitarios de atención para madres, recién nacidos y niños, Los proveedores de terapia antirretroviral proporcionan terapia antirretroviral para mujeres embarazadas, Los proveedores de terapia antirretroviral proporcionan terapia antirretroviral para recién nacidos, bebés y niños, Los proveedores de atención sanitaria primaria ofrecen terapia antirretroviral en entornos de atención sanitaria primaria para adultos y adolescentes, Estrategias de apoyo psicosocial para una atención centrada en el paciente (p. ej.: grupos de apoyo, asesoramiento sobre adherencia mejorado, apoyo para la revelación o remisión a servicios psicológicos/socioeconómicos) vinculadas a las instalaciones, Servicios de salud para adolescentes

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**26. ¿Pagan los pacientes tasas o cargos por servicios de forma rutinaria cuando visitan un centro de salud público?:** No

**26.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿se trata de tasa específico formal o informal?:**

**26.1.a Pruebas sobre VIH:**

**26.1.b Dispensado de PrEP:**

**26.1.c Cita de atención primaria:**

**26.1.d Tarjetas de paciente:**

**26.1.e Servicios de diagnóstico (incluida la prueba de carga viral):**

**26.1.f Dispensado de tratamiento para el VIH (es decir, medicamentos antirretrovirales):**

## **Regímenes de terapia antirretroviral**

### **Adultos y adolescentes**

**27. En base a las recomendaciones de las directrices de tratamiento de la OMS de 2019, ¿es TDF + 3TC o (FTC) + DTG la combinación de antirretrovirales de primera línea de preferencia para la iniciación de tratamiento en las directrices nacionales para los siguientes grupos?:**

**27.a Adultos y adolescentes:** Sí

**27.a.i. Si la respuesta es negativa, ¿cuál es la opción u opciones de preferencia?:**

**Si la respuesta es "Otros regímenes", especifique:**

**27.a.ii Si la respuesta es negativa, ¿hay un plan para adoptar TDF + 3TC (o FTC) + DTG como la combinación de antirretrovirales de primera línea de preferencia para la iniciación de tratamiento en 2021?:**

**27.b Mujeres en edad de procrear:** Sí

**27.b.i. Si la respuesta es negativa, ¿cuál es la opción u opciones de preferencia?:**

**Si la respuesta es "Otros regímenes", especifique:**

**27.b.ii. Si la respuesta en negativa, ¿hay un plan para adoptar TDF + 3TC o (FTC) + DTG como la combinación de antirretrovirales de primera línea de preferencia para la iniciación de tratamiento en 2021?:**

**27.c Mujeres embarazadas y/o lactantes:** No

**27.c.i. Si la respuesta es negativa, ¿cuál es la opción u opciones de preferencia?:** TDF + 3TC (o FTC) + EFV 600mg, TDF + 3TC + EFV 400 mg

**Si la respuesta es "Otros regímenes", especifique:**

**27.c.ii. Si la respuesta en negativa, ¿hay un plan para adoptar TDF + 3TC o (FTC) + DTG como la combinación de antirretrovirales de primera línea de preferencia para la iniciación de tratamiento en 2021?:** Sí

**28. ¿Se está introduciendo el DTG como terapia antirretroviral de primera línea en su país?:** Sí, se ha iniciado la adquisición de DTG y la transición ha comenzado

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**29. ¿Utiliza su país combinaciones de terapia antirretroviral con dosis fijas (FDC, en inglés) como la terapia antirretroviral de primera línea de preferencia? (seleccione todas las opciones que correspondan):** Sí, combinación de dosis fija de 3 medicamentos suministrados una vez al día

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**30. ¿En las directrices nacionales se incluye un régimen basado en DTG como opción para las combinaciones de antirretrovirales de segunda línea para adultos y adolescentes con VIH?:** Sí

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

## **Niños**

**31. ¿Son los regímenes a base de LPV/r la opción de tratamiento de preferencia para todos los recién nacidos y niños con peso inferior a 20 kg en las directrices nacionales?:** Sí, para todos

**32. ¿La terapia con DTG se recomienda como la opción de tratamiento de preferencia para iniciar el tratamiento en niños?:** Sí, para niños que pesan más de 20 kg

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**33. ¿Cuál es la estructura central de INTI recomendada para iniciar el tratamiento en niños en las directrices nacionales?:** AZT + 3TC (o FTC)

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**34. ¿Se recomienda DTG como la opción de segunda línea de preferencia para los niños?:** Sí, para niños que pesan más de 20 kg

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**35. ¿Se recomienda LPV/r (o ATVr) como la opción de segunda línea de preferencia para los niños en los que fracasan los regímenes basados en DTG?:** Sí

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**36. ¿Se recomienda RAL como la opción de segunda línea de preferencia para los niños en los que fracasan los regímenes basados en la inhibición de proteasa con un peso inferior a 20 kg?: Sí**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

### **Carga viral**

**37. A partir de las directrices nacionales de tratamiento, indique el umbral en el que la supresión de carga viral en un individuo se define como suprimida:: <1000 copias/ml**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**38. ¿Tiene su país una política nacional actual sobre pruebas de carga viral rutinarias\* para el monitoreo de la terapia antirretroviral y en qué medida está implementada esa política?**

**38.a Para adultos y adolescentes: Sí**

**38.a.i. Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el estado de implementación?: Implementado en muchos (del 50 % al 95 %) de los centros de tratamiento**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**38.a.ii. Si la respuesta es negativa, ¿están disponibles pruebas de carga viral dirigidas?:**

**38.b Para niños: Sí**

**38.b.i. Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el estado de implementación?: Implementado en muchos (del 50 % al 95 %) de los centros de tratamiento**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**38.b.ii. Si la respuesta es negativa, ¿están disponibles pruebas de carga viral dirigidas?:**

**39. ¿Están disponibles las pruebas de carga viral en centros de atención en algún centro sanitario de su país?: Sí**

**40. En la política nacional, ¿están recomendados los especímenes de manchas de sangre seca para las pruebas de carga viral?: No**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**40.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el nivel de implementación?:**

**41. ¿Cuenta el país con una política para dar prioridad a las pruebas de carga viral en determinadas poblaciones (por ejemplo, mujeres embarazadas, recién nacidos y adolescentes)?: Sí**

**41.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿en qué poblaciones se da prioridad a las pruebas de carga vital (seleccione todas las opciones que correspondan): Mujeres embarazadas y lactantes, Pacientes con una situación avanzada de su enfermedad por VIH, Pacientes con sospecha de fracaso del tratamiento, Recién nacidos y niños (entre 0 y <10 años)**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

### **Vigilancia de la resistencia a los medicamentos contra el VIH y toxicidad**

42. ¿Cuenta su país con un plan nacional para monitorear la resistencia a medicamentos antirretrovirales?:

42.1 Si la respuesta es afirmativa, por favor especifique los años que abarca el plan::

43. En los tres últimos años, ¿ha llevado a cabo su país una vigilancia de la resistencia a medicamentos contra el VIH (HIVDR) de acuerdo con los siguientes protocolos de la OMS?:

43.a Encuestas sobre resistencia a medicamentos de pretratamiento (PDR): Sí

43.a.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| Año en que se inició la última encuesta de PDR: | 2019           |

43.b Encuestas sobre resistencia adquirida a medicamentos en adultos: No y no existe un plan para implementar la encuesta este año

43.b.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Año en que se inició la última encuesta: |                |

43.c Encuestas sobre resistencia adquirida a medicamentos entre población infantil: No y no existe un plan para implementar la encuesta este año

43.c.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Año en que se inició la última encuesta: |                |

43.d Resistencia a medicamentos contra el VIH entre bebés (<18 meses) utilizando diagnóstico infantil temprano: No y no existe un plan para implementar la encuesta sobre recién nacidos este año

43.d.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| Año en que se inició la última encuesta sobre recién nacidos: |                |

43.e Encuestas o monitoreo rutinarios de rendimiento clínico utilizando indicadores de alerta temprana sobre resistencia a medicamentos contra el VIH: Sí

43.e.i. Si la respuesta es afirmativa, especifique:

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Año en que se monitoreó por última vez:      | 2018           |
| Cantidad de centros sanitarios monitoreados: | 14             |

43.e.ii. Los indicadores de alerta temprana sobre la resistencia a los medicamentos contra el VIH se recopilaron de las siguientes maneras:: Encuesta de indicadores de alerta temprana en una muestra de centros sanitarios

44. ¿Cuenta su país con una política nacional sobre la resistencia a medicamentos contra el VIH para pacientes individuales que fracasan con el tratamiento antirretroviral de segunda línea?: Sí

45. Excluyendo enfoques de farmacovigilancia pasiva, ¿realiza su país esfuerzos sistemáticos continuados para monitorear en el país la toxicidad de medicamentos antirretrovirales?: No

**45.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué enfoques se utilizan: (seleccione todas las opciones que correspondan)?::**

**46. ¿Se han introducido enfoques para la vigilancia de toxicidad para monitorear las reacciones adversas al uso de DTG?: No**

**46.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué enfoques se utilizan: (seleccione todas las opciones que correspondan)?::**

**46.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿se ha implementado la capacitación de trabajadores de atención sanitaria con respecto a la administración, la captura y el informe de reacciones adversas al uso de DTG?:**

## **Adherencia y retención**

**47. ¿Tiene su país políticas y/o estrategias nacionales sobre apoyo a la adherencia?: Sí**

**47.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿incluyen lo siguiente (seleccione todas las opciones que correspondan)?:  
Asesores entre pares,Reintegración de pacientes: llamadas de seguimiento/visitas en el hogar,Mejora del asesoramiento sobre adherencia,Remisión a apoyo psicológico/socioeconómico,Terapia cognitivo-conductual,Combinaciones de dosis fija y regímenes de una sola aplicación diaria,Gestión de casos,Navegación entre pares**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**48. ¿Se están implementando alguno de los siguientes servicios de apoyo a la adherencia en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan):**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**49. ¿Tiene su país políticas y/o estrategias nacionales sobre retención en terapia antirretroviral?: Sí**

**49.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿incluyen lo siguiente (seleccione todas las opciones que correspondan)?:  
Intervenciones de base comunitaria (p. ej.: defensores del paciente, tratamiento e intervenciones de apoyo entre pares que proporcionan adherencia y apoyo psicosocial en la comunidad),Asociaciones de adherencia terapéutica y apoyo entre pares (p. ej.: apoyo entre pares, distribución de medicamentos a les antirretrovirales y evaluación por parte de proveedores no clínicos o no profesionales)**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**50. ¿Se están implementando alguno de los siguientes servicios de apoyo a la retención en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Intervenciones de base comunitaria (p. ej.: defensores del paciente, tratamiento e intervenciones de apoyo entre pares que proporcionan adherencia y apoyo psicosocial en la comunidad),Asociaciones de adherencia terapéutica y apoyo entre pares (p. ej.: apoyo entre pares, distribución de medicamentos a les antirretrovirales y evaluación por parte de proveedores no clínicos o no profesionales)**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**51. ¿Hay disponibles en su país programas de alfabetización terapéutica para las personas que viven con el VIH, incluyendo información sobre efectos secundarios, resistencia a medicamentos, etc.?: No**

## **ADPIC**

**52. ¿Qué flexibilidades\* de los Aspectos de los Derechos de Propiedad Intelectual relacionados con el Comercio relativos a la salud pública se incorporan en la legislación nacional de su país sobre propiedad industrial y/o intelectual, y cuáles se han utilizado para favorecer el acceso a productos relacionados con el VIH y/o a otros productos**

## sanitarios?

|  | ¿Están incorporadas en la legislación nacional sobre propiedad industrial/intelectual? | Si la respuesta es afirmativa, ¿en qué año se utilizaron por última vez? | Si la respuesta es afirmativa, ¿para qué productos médicos se han utilizado? |
|--|--|--|--|
| Agotamiento de derechos (importación paralela) (art. 6)              |  |  |  |
| Materias patentables (art. 27)                                       |  |  |  |
| Excepción para usos de investigación y experimentación (art. 30)     |  |  |  |
| Excepción regulatoria (Bolar) (art. 30)                              |  |  |  |
| Licencias obligatorias (art. 31)                                     |  |  |  |
| Uso público no comercial (uso gubernamental) (art. 31)               |  |  |  |
| Ámbito de protección para datos de pruebas farmacéuticas (art. 39.3) |  |  |  |
| Legislación sobre competencia (art. 40)                              |  |  |  |
| Periodos de transición (artículos 65.2, 65.4 y 66.1)                 |  |  |  |

## A.2 Eliminar nuevas infecciones infantiles de VIH para el año 2020 a la vez que se garantiza que 1,6 millones de niños tengan acceso a tratamiento para el VIH para el año 2018

**NOTA:** Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

### Prevención de la transmisión maternoinfantil del VIH

53. ¿Tiene su país una política para la repetición de pruebas en mujeres VIH-negativas durante el periodo del embarazo, parto y/o posparto/lactancia?: Sí

53.1 Si la respuesta es afirmativa, seleccione los periodos en los que debería repetirse la prueba (seleccione todas las opciones que correspondan):: Durante el embarazo

En caso afirmativo, indique en qué mes del embarazo:: 1er., 2do. trimestre y en el momento de parto

En caso afirmativo, indique cuántos meses después del parto::

54. ¿Tiene su país un plan nacional para la eliminación de la transmisión maternoinfantil (PTMI) del VIH?:: Sí

54.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique:

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Objetivo(s) para la tasa de transmisión maternoinfantil: | <2%            |
| Año  | 2022           |

|  | Valor de datos            |
|--|---------------------------|
| Objetivo(s) para la eliminación (como el número casos por 100 000 habitantes): | <0,3 x 1000 nacidos vivos |
| Año  | 2023                      |

55. ¿Cuál es el régimen actual que se recomienda en su país para la prevención de la transmisión maternoinfantil del VIH de conformidad con las directrices o directivas del Ministerio de Salud?:: Tratamiento universal para las mujeres embarazadas/mujeres lactantes para toda la vida

Si la respuesta es "Otras opciones", especifique el régimen:

**55.1 Si su país está aplicando la política de tratamiento universal para mujeres embarazadas y en periodo de lactancia que viven con el VIH, ¿de qué forma se está implementando?: Implementada en todo el país (>95 % de los centros de salud maternoinfantil)**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**56. ¿Cuál es el régimen de terapia antirretroviral de primera línea que se recomienda en su país para mujeres embarazadas y mujeres lactantes que viven con el VIH?: TDF/3TC(FTC)/EFV 400mg**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**57. ¿Cuál es el régimen actual que se recomienda en su país para la prevención de la transmisión maternoinfantil del VIH para recién nacidos expuestos al VIH?:**

**Especifique el régimen de profilaxis para recién nacidos:: AZT, AZT+NVP, AZT+3TC+NVP**

**Duración recomendada del régimen:: 4 SEM, 6 SEM, 4 SEM**

**57.a ¿Se recomiendan diferentes regímenes para los recién nacidos de alto riesgo?: Sí**

**57.a.i Si la respuesta es afirmativa, especifíquense los regímenes:: AZT+NVP, AZT+3TC+NVP**

**58. ¿Cuenta su país con una recomendación nacional sobre alimentación infantil y juvenil para recién nacidos expuestos al VIH?: Sí, alimentación sustitutiva**

**58.1 Si se recomienda la lactancia para mujeres VIH-positivas y recién nacidos expuestos al VIH, ¿está especificada su duración recomendada?:**

Si la respuesta es afirmativa, especifique la duración en meses:

**59. ¿Está la asistencia alimentaria y nutricional integrada en su país con programas de prevención de la transmisión maternoinfantil?: Implementada en todo el país (>95 % de los centros de salud maternoinfantil)**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**60. ¿Cuenta su país con una estrategia nacional sobre intervenciones en el parto para mujeres que viven con el VIH a las que no se ha aplicado previamente la prueba de VIH?: Sí, plenamente implementadas**

**61. ¿Está la transmisión vertical del VIH criminalizada en su país?: No**

### **Eliminación de la transmisión meternoinfantil de la sífilis**

**62. ¿Tiene su país un plan nacional para la eliminación de la transmisión maternoinfantil de la sífilis?: Sí, integrado en iniciativas sobre el VIH o en otras iniciativas de eliminación**

**63. ¿Cuenta su país con una política nacional para la detección rutinaria de la sífilis entre mujeres embarazadas?: Sí**

**63.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué tipos de pruebas se utilizan?: Pruebas de laboratorio no treponemales (como RPR/VDRL), Pruebas rápidas treponemales sobre sífilis (como Bioline, Determine o Chembio)**

**63.2 En caso afirmativo, ¿cuenta su país con una política nacional para el uso de pruebas duales de diagnóstico rápido de VIH/sífilis?: Sí, la prueba aún no está en uso**

**63.2a En caso afirmativo a 63.2, ¿en qué momento se utilizan las pruebas de diagnóstico rápido duales de VIH / sífilis?: 2021**

### **Diagnóstico infantil temprano**

**64. ¿En qué momento recomiendan las directrices nacionales de su país que los niños expuestos al VIH sean sometidos a pruebas de ácido nucleico para la detección del VIH (seleccione todas las opciones que correspondan)?: A las 4 a 6 semanas,A los 2 meses,A los 6 meses,A los 18 meses**

**65. ¿En qué momento recomiendan las directrices nacionales de su país que los niños expuestos al VIH sean sometidos a pruebas de anticuerpos (seleccione todas las opciones que correspondan)?: A los 18 meses**

**66. Además de los entornos de prevención de la transmisión materno infantil, ¿alguno de los siguientes centros realiza la prueba de VIH para niños? (seleccione todas las opciones que correspondan): Salas de hospitalización pediátrica,Clínicas de consulta externa**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**67. ¿Cuenta su país con una política para ofrecer pruebas de ácido nucleico para niños expuestos al VIH (diagnóstico infantil temprano o pruebas de ácido nucleico) en el momento del nacimiento?: No**

**68. ¿Son sometidos los niños expuestos al VIH a pruebas rutinarias para la detección del VIH a los 9 meses en su país?: No**

**69. ¿Son sometidos los niños expuestos al VIH a pruebas rutinarias para la detección del VIH a los 18 meses de edad o 3 meses después del cese de la lactancia, lo que ocurra más tarde?: Sí**

**70. ¿Cuenta su país con una política o recomendaciones para pruebas de detección infantil temprana en puntos de atención sanitaria?: Sí**

**70.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿está implementada?: Implementada en centros de todo el país (>95 %)**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

### **Participación comunitaria en la prevención de la transmisión materno infantil del VIH**

**71. ¿Cuántas instalaciones sanitarias de su país están ofreciendo servicios para la prevención de la transmisión materno infantil en el país?: 318**

**71.a ¿Cuántas instalaciones sanitarias que ofrecen servicios para la prevención de la transmisión materno infantil tienen en vigor mecanismos de rendición de cuentas comunitaria?: 0**

**72. ¿Existen intervenciones dirigidas a garantizar que las siguientes consideraciones relativas a los derechos humanos reciban respuesta como parte de los programas sobre la prevención de la transmisión materno infantil? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Consentimiento libre e informado como única base para las pruebas y/o tratamiento para el VIH,Confidencialidad y privacidad**

**73. ¿Ha tenido lugar alguna reunión a nivel nacional para revisar los avances en la prevención de la transmisión materno infantil en los últimos doce meses?: No**

**73.1 Si la respuesta es afirmativa::**

**73.1.a ¿Estuvieron representadas las comunidades y la sociedad civil en esa reunión de revisión nacional?:**

**73.1.b ¿Estuvieron representadas las mujeres que viven con el VIH en esa reunión de revisión nacional?:**

**73.1.c ¿Se dio la oportunidad a las comunidades y a la sociedad civil para que ofrecieran sus comentarios?:**

**73.1.d ¿La comunidad y la sociedad civil aportaron análisis de forma sistemática?:**

**73.1.e ¿Esos análisis ofrecidos por las comunidades y la sociedad civil se documentaron y difundieron tras esa reunión?:**

**73.1.f ¿Participan\* las mujeres que viven con el VIH en su país en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias relativas a la prevención de la transmisión maternoinfantil?:**

### **Terapia antirretroviral para niños**

**74. ¿Recomiendan las directrices nacionales el tratamiento para todos los bebés y niños que viven con el VIH independientemente de los síntomas que presenten?: Tratamiento universal, independientemente de la edad**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**74.1 ¿Cuál es la situación de implementación de la política sobre el tratamiento universal independientemente de la edad en su país?: Implementado en todo el país (>95 % de los centros de tratamiento)**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**75. ¿Cuenta su país con una política nacional sobre la frecuencia de las visitas clínicas para los niños que muestran situaciones estables en su terapia antirretroviral? : Sí**

**75.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique la frecuencia de esas visitas clínicas incluida en la política nacional:: Cada 3 meses**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**75.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el estado de implementación?: Implementado en todo el país (>95 % de los centros de tratamiento)**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**76. ¿Cuenta su país con una política nacional sobre la frecuencia con la que los niños que muestran situaciones estables en su terapia antirretroviral deberían recoger medicamentos antirretrovirales?: Sí**

**76.1 Si la respuesta es afirmativa, especifique la frecuencia de la recogida de medicamentos antirretrovirales incluida en la política nacional:: Cada 3 meses**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**76.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el estado de implementación?: Implementado en todo el país (>95 % de los centros de tratamiento)**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**77. ¿Cuándo se considera en su país que se ha perdido el seguimiento de un niño que haya iniciado terapia antirretroviral?: Cuando no ha sido visto en los servicios de atención para el VIH o en recogidas de**

medicamentos en farmacia durante 6 meses

78. ¿Cuenta su país con una estrategia o plan para garantizar que no se pierda el seguimiento de adolescentes nacidos con el VIH cuando pasan a ser incluidos en la atención sobre VIH para adultos?: Sí

79. ¿Se monitorean las cohortes de niños que reciben terapia antirretroviral (por ejemplo, asegurándose de que esos niños siguen vivos y que están recibiendo terapia antirretroviral) en los registros nacionales en intervalos de 6 y 12 meses?: Sí

80. ¿Están los programas de monitoreo del crecimiento y nutricionales para niños integrados en su país en las pruebas y el tratamiento para el VIH?: No implementado en la práctica

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**A.3 Garantizar el acceso a opciones de prevención combinada, entre ellas profilaxis previa a la exposición, circuncisión masculina médica voluntaria, reducción de daños, y preservativos, para como mínimo el 90% de las personas de aquí a 2020, especialmente mujeres jóvenes y niñas adolescentes en países con alta prevalencia y grupos de población clave (los hombres gay y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, las personas transgénero, los profesionales del sexo y sus clientes, las personas que usan drogas inyectables y los presos)**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

### **Legislación**

81. ¿Se penaliza o procesa a las personas transgénero en su país?: No se les penaliza ni se les procesa

81.1 ¿Ha habido cambios en la ley en los dos últimos años?: No

81.1.a Si la respuesta es afirmativa, adjunte una copia del texto de la ley o una URL:

81.2 Si se penaliza a las personas transgénero, ¿ha habido moratorias en la ley en los dos últimos años? :

82. ¿Está penalizado el trabajo sexual en su país? (Seleccione todas las opciones que correspondan, incluso si la penalización es a nivel subnacional): Beneficiarse de la organización y/o administración de servicios sexuales está penalizado

82.1 ¿Ha habido cambios en la ley en los dos últimos años?: No

82.1.a Si la respuesta es afirmativa, adjunte una copia del texto de la ley o una URL.:

82.2 Si existen leyes que penalizan cualquier aspecto del trabajo sexual, ¿ha habido alguna moratoria en los dos últimos años?:

83. ¿Tiene su país leyes que criminalicen los actos sexuales entre personas del mismo sexo?: No existe legislación específica al respecto

83.1 ¿Ha habido cambios en la ley en los dos últimos años?: No

**83.1.a Si la respuesta es afirmativa, adjunte una copia del texto de la ley o una URL.:**

**83.2 Si existen leyes que penalizan actos sexuales entre personas del mismo sexo, ¿ha habido alguna moratoria en los dos últimos años?:**

**84. ¿Mantiene su país la pena de muerte en su legislación para personas condenadas por delitos relacionados con drogas, independientemente de que se implemente?: No**

**84.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el nivel de aplicación?:**

**85. ¿Constituye un delito en su país el consumo o posesión de drogas para uso personal? (Seleccione todas las opciones que correspondan): El uso o consumo de drogas está tipificado como un delito penal, La posesión de drogas para uso personal está tipificada como un delito penal**

**85.1 ¿Ha habido cambios en la ley en los dos últimos años? : No**

**85.1.a Si la respuesta es afirmativa, adjunte una copia del texto de la ley o una URL.:**

**85.2 Si existen leyes que penalizan el uso o la posesión de drogas para el uso personal, ¿ha habido alguna moratoria en los dos últimos años?:**

**86. ¿La ley permite la posesión de una cantidad limitada de drogas para uso personal?: Sí**

**87. ¿Aplica su país una detención obligatoria o rehabilitación obligatoria de las personas que usan drogas en instalaciones cerradas?: No**

**88. Más allá de la criminalización, ¿cuenta su país con otras leyes punitivas que afecten a las personas lesbianas, gais, bisexuales, transgénero e intersexuales (LGTBI)?: No**

**Sí, otras (especifique)::**

### **Protecciones legales para grupos de población clave**

**89. ¿Alguno de los siguientes organismos ha interpretado que alguna prohibición constitucional contra la discriminación incluya la identidad de género?**

**89.a Tribunales: No**

**89.b Política gubernamental: No**

**90. ¿Cuenta su país con leyes de reconocimiento de género o políticas que permiten el cambio de sexo?: No**

**90.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿se reconocen legalmente géneros que no sean el femenino o el masculino?:**

**90.2 Si la respuesta a la pregunta 90 es afirmativa, ¿se requiere algo de lo siguiente para cambiar de género (seleccione todas las opciones que correspondan)? :**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**90.3 Si la respuesta a la pregunta 90 es afirmativa, ¿es legalmente posible cambiar el indicador de género en alguno de los siguientes documentos (seleccione todas las opciones que correspondan)?:**

**90.3.a Si se ha respondido afirmativamente a alguna de las anteriores opciones, ¿se requiere un certificado de reconocimiento de género, otro certificado reconocido por el estado o una carta de un profesional médico para**

realizar estos cambios? :

**91. ¿Es legalmente posible cambiarse el nombre por uno de otro género en cualquiera de los siguientes documentos? (seleccione todas las opciones que correspondan): No**

**91.1 Si se ha respondido afirmativamente a alguna de las anteriores opciones, ¿se requiere un certificado de reconocimiento de género, otro certificado reconocido por el estado o una carta de un profesional médico para realizar estos cambios?:**

**92. ¿Alguno de los siguientes organismos ha que interpretado que alguna prohibición constitucional contra la discriminación incluya la prohibición de discriminación por el trabajo sexual?:**

**92.a Tribunales: No**

**92.b Política gubernamental: No**

**92.c ¿Existen otras disposiciones legales contra la discriminación que hagan referencia al trabajo sexual?: No**

**93. ¿Alguno de los siguientes organismos ha que interpretado que alguna prohibición constitucional contra la discriminación incluya la prohibición de discriminación por el trabajo sexual?**

**93.a Tribunales: No**

**93.b Política gubernamental: No**

**94. ¿Tiene su país legislación u otras disposiciones que establezcan protecciones relativas a la orientación sexual de las personas? (seleccione todas las opciones que correspondan): No**

**95. ¿Cuenta su país con legislación específica contra la discriminación\* u otras disposiciones que se apliquen a las personas que consumen drogas?: No**

**96. ¿Existen referencias de apoyo explícitas en políticas nacionales sobre la reducción de daños?: No**

**96.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿abordan esas políticas las necesidades específicas de las mujeres que se inyectan drogas?:**

## **Prevención del VIH entre profesionales del sexo**

**97. ¿Cuenta su país con una estrategia nacional de prevención para reducir las nuevas infecciones entre los y las profesionales del sexo, y para la provisión de servicios entre los y las profesionales del sexo y sus clientes?: Sí**

**97.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia nacional incluye...? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Empoderamiento y capacitación comunitarios para las organizaciones de profesionales del sexo, Alcance y servicios comunitarios para profesionales del sexo y sus clientes, Distribución de preservativos para profesionales del sexo y sus clientes, Servicios clínicos para profesionales del sexo y sus clientes, Actuaciones para dar respuesta a la violencia de género, Actuaciones para reducir el estigma y la discriminación en el entorno sanitario**

**98. ¿Existen procedimientos operativos estándar nacionales o directrices nacionales de implementación detalladas para las organizaciones que implementan programas de prevención del VIH para los y las profesionales del sexo?: Sí, se aplican procedimientos operativos estándar nacionales para todas las organizaciones**

**99. ¿Ha establecido su país metas nacionales sobre prevención del VIH para el año 2022?: Sí**

**99.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuáles son las metas nacionales de prevención entre profesionales del sexo y sus clientes para el año 2022?:**

**99.1.a Número anual de nuevas infecciones por VIH entre profesionales del sexo y sus clientes::**

**99.1.b Porcentaje de profesionales del sexo y sus clientes atendidos por servicios de prevención del VIH::**

**99.1.b.i Profesionales del sexo: ['3090']**

**99.1.b.ii Clientes: [' ']**

### **Prevención del VIH en hombres que tienen relaciones sexuales con hombres**

**100. ¿Cuenta su país con una estrategia nacional de prevención para reducir las nuevas infecciones y ofrecer servicios entre los hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres?: Sí**

**100.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia nacional para los hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres incluye...? (seleccione todas las opciones que correspondan)::**

**Empoderamiento y capacitación comunitarios para organizaciones de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, Alcance y servicios comunitarios, Distribución de preservativos y lubricantes compatibles con preservativos, Servicios de prevención, detección y tratamiento de infecciones de transmisión sexual (ITS), Servicios clínicos, Asesoramiento psicológico y/o servicios de salud mental, Actuaciones para reducir el estigma y la discriminación**

**101 ¿Existen procedimientos operativos estándar nacionales o directrices nacionales de implementación detalladas para las organizaciones que implementan programas de prevención del VIH para los hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres?: Sí, se aplican procedimientos operativos estándar nacionales para todas las organizaciones**

**102. ¿Ha establecido su país objetivos nacionales de prevención para los hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres para el año 2022?: Sí**

**102.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuáles son los objetivos nacionales de prevención para los hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres para el año 2022?:**

**102.1.a Número anual de nuevas infecciones por el VIH entre hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres::**

**102.1.b Porcentaje de hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres atendidos por programas de prevención:: 14065**

### **Prevención del VIH para las personas que se inyectan drogas**

**103. ¿Existen políticas nacionales que excluyen a los consumidores de droga a la hora de recibir terapia antirretroviral?: No**

**104. ¿Hay en su país programas de distribución de agujas y jeringuillas operativos?: No, pero pueden adquirirse agujas y jeringuillas legalmente en farmacias, sin necesidad de prescripción médica**

**105. ¿Puede utilizarse la posesión de agujas o jeringuillas sin prescripción médica como evidencia del consumo de drogas o ser causa de detención en su país?: No**

**106. ¿Hay en su país programas sobre terapias de sustitución de opiáceos operativos?: No**

**107. ¿Se implementan en su país intervenciones para el tratamiento de la drogodependencia aparte de las terapias de sustitución de opiáceos?: No**

**107.1 Si la respuesta es afirmativa, esas intervenciones son para::**

**108. ¿Está disponible en su país la naloxona (que se utiliza para neutralizar casos de sobredosis de opiáceos) a través de distribución comunitaria?: No**

**109. ¿Existen espacios/salas para la inyección segura de drogas?: No**

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| 109.1.a Número de espacios/salas:                 |                |
| 109.1.b Número de personas inscritas para su uso: |                |

### **Servicios de prevención del VIH para presos**

**110. ¿Hay operativos en su país programas de distribución de agujas y jeringuillas en las prisiones?: No**

**111. ¿Hay operativos en su país programas sobre terapias de sustitución de opiáceos en las prisiones?: No**

**112. ¿Los presos de su país tienen acceso a preservativos y lubricantes?: No**

**113. ¿Se realizan en su país pruebas sobre VIH en las prisiones?:**

**113.a ¿Se llevan a cabo con el consentimiento informado de los presos?: Sí**

**113.b ¿Se ofrecen de manera sistemática en el momento del ingreso y/o la salida?: No**

**113.c ¿Son gratuitas?: Sí**

**113.d ¿Son confidenciales?: Sí**

**113.e ¿Están disponibles en cualquier fase de la situación de privación de libertad?: Sí**

**113.f ¿Se acompañan de información relevante y accesible?: Sí**

**113.g ¿Se acompañan de asesoramiento confidencial para antes y después de la prueba?: Sí**

**113.h ¿Son accesibles por igual para todos los presos?: Sí**

**113.h.i Si la respuesta es negativa, ¿qué presos no disfrutan de ese acceso igualitario?:**

**114. ¿Hay disponible en su país terapia antirretroviral para todos los presos que viven con el VIH?: Sí**

**115. ¿El tratamiento para la hepatitis C (con antivirales de acción directa) está disponible en las prisiones de su país?: No**

### **Prevención del VIH entre chicas adolescentes, mujeres jóvenes y sus parejas masculinas en comunidades con alta incidencia de VIH**

**116. ¿Cuenta su país con una estrategia nacional de prevención para reducir las nuevas infecciones de VIH entre chicas adolescentes, mujeres jóvenes y sus parejas masculinas en comunidades con alta incidencia de VIH?: Sí**

**116.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia nacional incluye...? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Servicios de salud para jóvenes**

**117. ¿Ha establecido su país metas nacionales sobre prevención del VIH para chicas adolescentes, mujeres jóvenes y sus parejas masculinas en comunidades con alta incidencia de VIH?: No**

**117.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuáles son las metas nacionales de prevención para chicas adolescentes y mujeres jóvenes y sus parejas masculinas para el año 2022?:**

**117.1.a Número anual de nuevas infecciones por el VIH entre chicas adolescentes y mujeres jóvenes de 15 a 29 años (especifique el número)::**

**117.1.b Porcentaje de chicas adolescentes, mujeres jóvenes y sus parejas masculinas en comunidades de alta incidencia alcanzados por servicios de prevención del VIH::**

**117.1.b.i Mujeres jóvenes (de 15 a 29 años; especifique el porcentaje):: [ ' ' ]**

**117.1.b.ii Parejas masculinas (de 20 a 34 años; especifique el porcentaje):: [ ' ' ]**

### **Participación de los grupos de población clave en la respuesta nacional**

**118. ¿Participan\* los hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí**

**119. ¿Participan\* los y las profesionales del sexo en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí**

**120. ¿Participan\* las personas que usan drogas inyectables en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: No**

**121. ¿Participan\* las personas transgénero en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí**

**122. ¿Participan\* los antiguos y actuales presos en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: No**

### **Servicios para personas afectadas por emergencias humanitarias**

**123. ¿Son accesibles en su país los siguientes servicios para las personas afectadas por emergencias humanitarias? (Incluye a todas las personas afectadas por emergencias, incluyendo, sin limitación, personas no desplazadas, refugiados y solicitantes de asilo, desplazados internos y migrantes.)**

**123.a Asesoramiento y pruebas sobre el VIH: Sí**

**123.b Prevención de la transmisión maternoinfantil: Sí**

**123.c Tratamiento del VIH: Sí**

**123.d Pruebas de detección y tratamiento para TB: Sí**

**123.e Prevención y tratamiento de infecciones de transmisión sexual: Sí**

**123.f Servicios para grupos de población clave: Sí**

**123.g Servicios para supervivientes de violencia sexual o de violencia de género\*: Sí**

**123.h Asistencia alimentaria y nutricional: No**

### **Profilaxis previa a la exposición (PrEP)**

**124. ¿Se ha adoptado la recomendación de la OMS sobre la PrEP por vía oral en las directrices nacionales de su país?: Sí, las directrices sobre PrEP se han desarrollado**

**124.1.a Si la respuesta es negativa, indíquese el año en que está previsto que se adopten las recomendaciones de PrEP: :**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**124.1.b Si la respuesta a la pregunta 124 es negativa, indique los motivos aplicables (seleccione todas las opciones que correspondan):**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**124.2 Si se ha respondido afirmativamente a la pregunta 124 (se han desarrollado directrices sobre la PrEP), especifíquese para qué poblaciones se proporciona PrEP de acuerdo con las directrices (seleccione todas las opciones que correspondan) : Hombres gays y hombres que tienen relaciones sexuales con hombres**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**124.3 Si las directrices nacionales de PrEP se han desarrollado, ¿se han actualizado para incluir la opción dePrEP por los eventos\* para hombres que tienen relaciones sexuales con hombres?: Sí**

**124.4 Si se han desarrollado directrices sobre la PrEP, ¿quién tiene la autoridad para prescribir PrEP en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Médicos**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**124.5 ¿Están los medicamentos para la profilaxis previa a la exposición disponible en su país a través de alguno de los siguientes medios? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Trabajadores sanitarios**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

### **Preservativos**

**128. ¿Cuenta su país con una estrategia o plan en relación con el preservativo?: Sí**

**128.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existe una estrategia o plan nacional sobre el preservativo que expresamente aborde las necesidades de las siguientes poblaciones y programas de preservativos dirigidos a ellas? (seleccione todas las opciones que correspondan): Personas que viven con el VIH,Profesionales del sexo (hombres y mujeres),Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres,Personas con infecciones de transmisión sexual (ITS),El público general**

**128.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa estrategia nacional sobre el preservativo incluye...? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Distribución gratuita entre grupos de población clave,Promoción del preservativo a través del contacto con las comunidades con alta incidencia de VIH**

**129. ¿Se han estimado las necesidades nacionales en cuanto a preservativos?: Sí**

129.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿cuál es el número estimado de preservativos necesarios?: 2165017

129.2 Si la respuesta es afirmativa, ¿para qué año es la estimación de las necesidades del preservativo?: 2021

129.3 Si la respuesta es afirmativa, ¿qué método se utilizó para estimar el número estimado de preservativos necesarios?: Basado en la capacidad (cuántos preservativos pueden suministrarse y distribuirse con la capacidad actual)

Si la respuesta es "Otro", especifique:

130. ¿Puede ser alguien procesado o castigado por llevar preservativos en su país?: No

131. ¿Existen en su país restricciones de edad para el acceso a preservativos?: No

132. ¿Existen en su país restricciones sobre la distribución de preservativos en lugares públicos?: No

Si la respuesta es afirmativa, especifique::

133. ¿Existe una política o directriz para la promoción y distribución de preservativos iniciada por proveedores (por ejemplo, para un proveedor de atención sanitaria que ofrece asesoramiento y suministro de preservativos de manera activa)? Sí, para todas las personas en edad reproductiva que visitan un centro de salud, Sí, para todas las poblaciones clave y otras personas con riesgo más alto de infección con VIH, Sí, para todas las personas jóvenes que estén sexualmente activas, Sí, para todas las personas que acceden a servicios de pruebas de VIH, Sí, para todas las personas que acceden a métodos hormonales u otros métodos anticonceptivos, Sí, para todas las parejas serodiscordantes

134. ¿Ha habido situaciones de desabastecimiento\* de preservativos en los últimos 12 meses?

134.a Situaciones de desabastecimiento de alcance nacional: No

134.b Situaciones de desabastecimiento de alcance local: No

#### **A.4 Eliminar las desigualdades de género y acabar con todas las formas de violencia y discriminación contra las mujeres y las niñas, las personas que viven con el VIH y los grupos de población clave, para el año 2020**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

##### **Violencia**

135. ¿Cuenta su país con algún plan o estrategia nacional para dar respuesta a la violencia de género\* y la violencia contra las mujeres con VIH?: Sí

135.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existe un mecanismo nacional con un mandato para supervisar y revisar la implementación?: Sí

135.2 Si oui, veuillez identifier le mécanisme national mandaté pour surveiller et évaluer la mise en œuvre de ce plan ou de cette stratégie : (Cochez toutes les réponses pertinentes) : Parlamentario, Interministerial

136. ¿Tiene su país legislación específica sobre violencia doméstica\*?: Sí

**136.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿esa legislación cubre...? (seleccione todas las opciones que correspondan)::**  
**Violencia física, Violencia sexual, Violencia psicológica, Violencia emocional, Violencia económica, Criminalización explícita de la violación conyugal, Protección para excónyuges, Protección para parejas íntimas no casadas**

**136.2 Si existe legislación sobre violencia doméstica, es:: Incluye todas las formas de violencia familiar y por parte de un compañero sentimental**

**136.3 Si la legislación incluye la penalización explícita de la violación conyugal, ¿las leyes se basan en la ausencia de consentimiento, sin requerir pruebas de fuerza física o penetración?: Sí**

**137. ¿En su país existen leyes consuetudinarias o religiosas junto con legislación escrita a nivel nacional o subnacional?: No**

**137.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿hay excepciones a las leyes consuetudinarias o religiosas que garantizan que, en casos de violencia contra la mujer, haya acceso a sistemas formales de justicia o que las leyes consuetudinarias se deben interpretar en línea con los derechos humanos y las protecciones legales de género?:**

**138. ¿Las entidades gubernamentales ofrecen compromisos presupuestarios para la implementación de legislación y planes nacionales que traten la violencia contra la mujer a través de lo siguiente?**

**138.a Asignaciones anuales obligatorias por ley: Sí**

**138.b Asignaciones sectoriales anuales (p. ej.: salud, educación o justicia): Sí**

**138.c Asignación de financiación y/o incentivos para organizaciones de mujeres u otras organizaciones no gubernamentales para actividades relevantes:**

**139. ¿La legislación incluye alguna de las siguientes disposiciones en su país en relación con la violencia contra la mujer? (seleccione todas las opciones que correspondan) : Mandamientos judiciales para la protección de la seguridad de las supervivientes, Unidades de procesamiento especiales en las fuerzas del orden público, Servicios de protección para supervivientes de actos de violencia doméstica, como servicios legales o refugios**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**140. ¿Cuenta su país con sanciones penales específicas para la violencia doméstica\*?: Sí**

**140.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿ha habido algún procesamiento exitoso al respecto en los dos últimos años?: Sí**

**140.2 Si la respuesta es negativa, ¿es el hecho de que el acto de violencia haya ocurrido en una situación doméstica la causa de que haya sanciones penales específicas o de que el tribunal considere si se aplican leyes penales generales?:**

**141. ¿Existen protocolos nacionales para lo siguiente?**

**141.a Profesionales de la salud que tratan con casos de violencia contra la mujer: Sí**

**141.b Agentes del orden público que tratan con casos de violencia contra la mujer: Sí**

**141.c Personal educativo que trata con casos de abuso sexual contra los niños y otras formas de violencia de género contra las niñas en entornos escolares: Sí**

**142. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes elementos para proteger de la violencia a grupos de población clave y a las personas que viven con el VIH? (seleccione todas las opciones que correspondan): Leyes penales generales que prohíben actos de violencia**

**143. ¿Cuenta su país con puntos de prestación de servicios que ofrezcan los siguientes servicios de atención médica y psicológica para mujeres y hombres que hayan sido violados o hayan sufrido actos de incesto, de conformidad con las recomendaciones de las directrices de la OMS 2013 Dar respuesta a la violencia ejercida por parejas íntimas y la violencia sexual contra la mujer?**

**143.a Apoyo de primera línea o lo que se conoce como primeros auxilios psicológicos: Sí**

**143.b Anticonceptivos de emergencia para mujeres que buscan servicios: Sí**

**143.c Aborto seguro si la mujer queda embarazada como resultado de una violación, de conformidad con la legislación nacional al respecto: No**

**143.d Profilaxis posterior a la exposición para infecciones de transmisión sexual y VIH (dentro de las 72 horas siguientes a la agresión sexual), según sea necesaria: Sí**

### **Estigma y discriminación**

**144. ¿Cuenta su país con políticas en vigor que impongan al sistema sanitario ofrecer atención sanitaria oportuna y de calidad (en especial o como parte de leyes/políticas más amplias para proveedores de servicios) independientemente del género, nacionalidad, edad, discapacidad, origen étnico, orientación sexual, religión, idioma, estatus socioeconómico, estado serológico u otra condición sanitaria, o por vender sexo, consumir drogas, estar privada de libertad u cualquier otra situación?: Sí, esas políticas existen, pero no se implementan de forma sistemática**

**145. ¿Cuenta su país con intervenciones dirigidas a los y las profesionales sanitarios para formarles en competencias relativas a derechos humanos, para dar respuesta al estigma y la discriminación, y a la violencia de género?: Sí, a pequeña escala**

**146. ¿Cuenta su país con legislación que penalice la transmisión, no revelación o exposición a la transmisión del VIH?: No**

**146.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿ha habido cambio en la ley en los dos últimos años? :**

**Si la respuesta es afirmativa, adjunte una copia del texto de la ley o una URL.:**

### **Consentimiento parental y conyugal para el acceso a servicios**

**147. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento parental para que los/las adolescentes puedan acceder a métodos anticonceptivos hormonales o de larga duración?: No existe legislación que exija el consentimiento parental**

**147.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existen excepciones para que los adolescentes menores de la edad de consentimiento legal puedan acceder a anticonceptivos hormonales o de larga duración sin consentimiento parental?:**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**148. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento parental para que los/las adolescentes puedan acceder a pruebas sobre el VIH y recibir los resultados?:**

**148.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existen excepciones para que los adolescentes menores de la edad de consentimiento legal puedan acceder a pruebas del VIH y recibir los resultados sin consentimiento parental?:**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**149. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento parental para que los/las adolescentes puedan acceder a pruebas de autodiagnóstico del VIH y recibir los resultados?: No existe legislación que exija el consentimiento parental**

**149.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existen excepciones para que los adolescentes menores de la edad de consentimiento legal puedan acceder a pruebas de autodiagnóstico del VIH y recibir los resultados sin consentimiento parental?:**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**150. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento parental para que los/las adolescentes puedan acceder a tratamiento para el VIH?: No existe legislación que exija el consentimiento parental**

**150.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existen excepciones para que los adolescentes menores de la edad de consentimiento legal puedan acceder a tratamiento para el VIH sin consentimiento parental?:**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**151. Se requiere consentimiento parental para que los adolescentes (menores de 18 años) puedan acceder a los siguientes servicios:**

**151.a Terapia de sustitución de opiáceos:**

**151.a.i Si la respuesta es afirmativa, especifíquese la edad::**

**151.b Programas de agujas y jeringas:**

**151.b.i Si la respuesta es afirmativa, especifíquese la edad::**

**151.c Naloxona: No**

**151.c.i Si la respuesta es afirmativa, especifíquese la edad::**

**151.d PrEP: Sí**

**151.d.i Si la respuesta es afirmativa, especifíquese la edad::**

**152. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento del cónyuge para que las mujeres casadas puedan acceder a servicios de salud sexual y reproductiva?: No**

**153. ¿Cuenta su país con legislación que exija el consentimiento del cónyuge para que las mujeres casadas puedan acceder a la prueba de VIH?: No**

**A.5 Garantizar que el 90% de los jóvenes tengan los conocimientos y capacidades necesarios para protegerse del VIH y que tengan acceso a servicios de salud sexual y reproductiva para el año 2020, para reducir el número de nuevas infecciones por el VIH entre niñas adolescentes y mujeres jóvenes a menos de 100.000 al año**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

**154. ¿Cuenta su país con políticas educativas que orienten el ofrecimiento de educación sobre VIH basada en capacidades generales para la vida y educación sobre sexualidad\*, de acuerdo con estándares internacionales\*, en...?:**

a) La escuela primaria: No

b) La escuela secundaria: No

c) La formación para profesores: No

**155. ¿Los representantes del Ministerio de Educación están incluidos en el mecanismo nacional de coordinación del VIH o equivalente?: Existe un mecanismo de coordinación nacional del VIH o equivalente, e incluye a representantes del Ministerio de Educación**

**156. ¿Su país ha establecido un objetivo nacional sobre conocimiento integral del VIH entre adolescentes y jóvenes?: No**

**156.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿existe un mecanismo nacional para supervisar y revisar el progreso hacia el objetivo?:**

**157. ¿Participan\* las personas jóvenes (de entre 15 y 24 años de edad) de su país en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias relacionadas con su salud en su país?: No**

**157.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿participan\* las personas jóvenes en alguno de los siguientes ámbitos de toma de decisiones en la respuesta nacional frente al VIH?**

|  | ¿Existe? | ¿Participan las personas jóvenes en este ámbito? | Otro, especifique |
|--|----------|--|-------------------|
| Equipos técnicos para el desarrollo, la revisión y la actualización de las estrategias y planes nacionales sobre el sida   |          |  |                   |
| Equipos técnicos para el desarrollo o la revisión de programas que estén relacionados con el acceso de los jóvenes a servicios de pruebas, tratamiento, atención y apoyo para el VIH |          |  |                   |
| Autoridad coordinadora nacional sobre el sida u equivalente, con un amplio mandato multisectorial  |          |  |                   |
| Mecanismo de coordinación nacional del Fondo Mundial   |          |  |                   |
| Entidad de asesoramiento de la comunidad para hospitales, clínicas y/o proyectos de investigación  |          |  |                   |
| Otro   |          |  |                   |

**A.6 Garantizar que el 75% de las personas que viven con el VIH o que estén en situación de riesgo o que se vean afectadas por el VIH se beneficien de protección social sensible ante el VIH para el año 2020**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean**

**válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

**158. ¿Cuenta su país con estrategias, políticas o marcos de trabajo de protección social aprobados\*?: No**

**158.1 Si la respuesta es afirmativa::**

**a) ¿Hacen referencia al VIH?:**

**b) ¿Reconocen a las personas que viven con el VIH como beneficiarios clave?:**

**c) ¿Reconocen a grupos de poblaciones clave (profesionales del sexo, hombres gais y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, personas que usan drogas inyectables, personas transgénero y presos) como beneficiarios clave?:**

**c.i. Si la respuesta es afirmativa, ¿qué grupos de poblaciones clave se reconocen como beneficiarios clave? (seleccione todas las opciones que correspondan):**

**d) ¿Reconocen a las adolescentes y mujeres jóvenes como beneficiarias clave?:**

**e) ¿Reconocen a los niños afectados por el VIH como beneficiarios clave?:**

**f) ¿Reconocen a las familias afectadas por el VIH como beneficiarios clave?:**

**g) ¿Tratan la cuestión del trabajo de cuidado no remunerado en el contexto del VIH?:**

**159. ¿Se incluye a los representantes del Programa Nacional sobre Sida o su equivalente en el mecanismo o plataforma de coordinación de protección social\*?: Existe un mecanismo o plataforma de coordinación de la protección social, pero no incluye a representantes del Programa Nacional sobre el Sida o su equivalente**

**160. ¿Están siendo implementados en el país programas de transferencias de efectivo\* para mujeres jóvenes, de entre 15 y 24 años de edad?: No**

## **A.7 Garantizar que como mínimo el 30% de todas las actuaciones de prestación de servicios estén dirigidas por la comunidad para el año 2020**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

**161. ¿Existen en su país las siguientes leyes, regulaciones o políticas para el funcionamiento de organizaciones de la sociedad civil (CSO) y organizaciones comunitarias (CBO)? (seleccione todas las opciones que correspondan): Es posible el registro de organizaciones de la sociedad civil que trabajen con el VIH, Es posible el registro de organizaciones de la sociedad civil y organizaciones de base comunitaria que trabajen con grupos de poblaciones clave, Las organizaciones de la sociedad civil y las organizaciones de base comunitaria pueden prestar servicios relacionados con el VIH, Las organizaciones de la sociedad civil y las organizaciones de base comunitaria pueden prestar servicios a grupos de poblaciones clave**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**162. ¿Existe legislación, políticas o regulaciones que permitan el acceso a financiación para las organizaciones de la sociedad civil y las organizaciones de base comunitaria?: Tanto a través de fondos nacionales como donantes internacionales**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**A.9 Empoderar a las personas que viven con el VIH, en situación de riesgo en relación con el virus o que se ven afectadas por el VIH para que conozcan sus derechos y accedan a la justicia y a servicios jurídicos para prevenir y dar respuesta a violaciones de derechos humanos**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

**163. En los dos últimos años, en su país, ¿ha habido programas de formación y/o capacitación para las personas que viven con el VIH y para los grupos de población clave para formarles y fomentar la concienciación sobre sus derechos (en el contexto del VIH)?**: Sí, actividades puntuales

**164. ¿Cuenta su país con programas de formación para los siguientes grupos sobre derechos humanos y marcos legales sobre la no discriminación aplicables al VIH?**

a) Para policía y otros funcionarios encargados de la aplicación de la ley: Sí, actividades puntuales

b) Para miembros del sistema judicial: No

c) Para funcionarios electos (legisladores/parlamentarios): No

d) Para trabajadores sanitarios: Sí, actividades puntuales

**165. El año pasado, el gobierno proporcionó formación a los siguientes grupos sobre derechos humanos y no discriminación en relación con poblaciones clave en al menos el 25 % de las provincias/regiones/distritos (seleccione todas las opciones que correspondan)?**

a) Para policía y otros funcionarios encargados de la aplicación de la ley:

b) Para miembros del sistema judicial:

c) Para funcionarios electos (legisladores/parlamentarios):

d) Para trabajadores sanitarios: Profesionales del sexo, Hombres gais y hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, Personas transgénero

**166. ¿Cuenta su país con programas de formación sobre prevención de la violencia contra la mujer y de la violencia de género para los siguientes grupos?**

a) Para policía y otros funcionarios encargados de la aplicación de la ley: Sí, actividades puntuales

b) Para miembros del sistema judicial: Sí, actividades puntuales

c) Para funcionarios electos (legisladores/parlamentarios): No

d) Para trabajadores sanitarios: Sí, actividades puntuales

**167. ¿Algunos de los siguientes son obstáculos para la provisión de esta formación y/o actividades de capacitación (seleccione todas las opciones que correspondan)?**: Falta de capacidades para la ejecución de la formación, Obstáculos que impidan el acceso por parte de sus destinatarios a esa formación o capacitación

Otro (especifique)::

**168. ¿Cuenta su país con leyes que ofrecen protección contra la discriminación por el estado serológico?: Sí, protecciones constitucionales o legislativas que especifican el estado serológico como atributo protegido**

**168.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿se aplican protecciones constitucionales o legislativas a cualquiera de los siguientes ámbitos? (seleccione todas las opciones que correspondan): Empleo, Educación, Sanidad**

Otro (especifique)::

**169. ¿Hay mecanismos en vigor establecidos por el gobierno para registrar y dar respuesta a casos de discriminación relacionada con el VIH (ya sea por la situación percibida en relación con el VIH y/o por pertenecer a cualquier población clave), como (entre otros) una institución nacional de derechos humanos, defensor del pueblo, tribunal o comisión?: Sí**

Si la respuesta es afirmativa, descríbalos: PRONASIDA-ASESORIA JURIDICA MSPBS

**170. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes mecanismos de rendición de cuentas en relación con casos de discriminación y violaciones de derechos humanos en el entorno sanitario?: Procedimientos de reclamación, Procedimientos o sistemas para proteger y respetar la privacidad o confidencialidad de los pacientes**

**171. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes sistemas de monitoreo y aplicación en materia de derechos humanos?**

a) Existen instituciones nacionales funcionalmente independientes para la promoción y protección de los derechos humanos, entre ellas comisiones de derechos humanos, comisiones de reforma legislativa, órganos protectores y defensores del pueblo que tengan entre sus competencias las cuestiones relacionadas con el VIH: Sí

b) Supervisión de la implementación de observaciones y recomendaciones finales de órganos encargados de monitorear la aplicación de los tratados y EPU: Sí

**172. ¿Tiene su país mecanismos en vigor para promover el acceso a servicios jurídicos asequibles (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Sí, otros**

Si la respuesta es "Sí, otros", descríbalos: Centro de denuncia, Codehupy, ONG Paz y Justicia ( todas solo asesoramiento, no exclusivos para VIH)

**A.10 Compromiso para sacar el sida del aislamiento a través de sistemas centrados en las personas para mejorar la cobertura sanitaria universal, lo que incluye el tratamiento de la tuberculosis, el cáncer de cuello de útero y la hepatitis B y C**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

**TB/VIH**

**173. ¿Se recomiendan las siguientes opciones a las personas que viven con el VIH en las estrategias, políticas, planes o directrices nacionales relacionadas con la TB y/o el VIH?**

a) Detección de casos de TB: Sí, para adultos y adolescentes ( $\geq 15$  años), Sí, para niños ( $< 15$  años)

**b) Tratamiento preventivo de TB: Sí, para adultos y adolescentes ( $\geq 15$  años), Sí, para niños ( $< 15$  años)**

**174. ¿Ha adoptado su país la actualización de la política The use of lateral flow urine lipoarabinomannan assay (LF-LAM) for the diagnosis and screening of active tuberculosis in people living with HIV de la OMS de 2015?: No**

**175. ¿Cuál de los siguientes regímenes se recomienda en las directrices nacionales para el tratamiento preventivo de TB? (seleccione todas las opciones que correspondan)**

**a. Adultos y adolescentes que viven con el VIH: 6 meses en monoterapia con isoniacida diaria (6H)**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**ai. Si se recomienda más de un régimen, ¿cuál es el régimen de preferencia?: 6 meses en monoterapia con isoniacida diaria (6H)**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**b. Niños que viven con el VIH: 6 meses en monoterapia con isoniacida diaria (6H)**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**bi. Si se recomienda más de un régimen, ¿cuál es el régimen de preferencia?: 6 meses en monoterapia con isoniacida diaria (6H)**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**176. ¿Se requieren las siguientes opciones en las directrices nacionales antes de iniciar el tratamiento preventivo de TB?**

**a. Prueba cutánea de tuberculosis o prueba de ensayo de liberación de interferón-gamma (IGRA): No**

**b. Rayos X: No**

**177. En el último periodo del que se informa, ¿ha habido situaciones de desabastecimiento de...?**

**a. Isoniacida: No**

**b. Vitamina B6: No**

**c. Otros medicamentos de recomendación nacional para el tratamiento preventivo de la TB: Sí, a nivel nacional**

**ci. Si la respuesta es afirmativa, especifíquense los medicamentos:: Isoniacida presentacion de 300 mg**

**178. ¿Cuál es la situación de la integración de los siguientes servicios VIH/TB?**

**a. Coimplantación del diagnóstico molecular rápido recomendado por la OMS (por ejemplo: Xpert MTB/RIF): En pocos ( $< 50$  %) centros sanitarios que proporcionan servicios de pruebas y atención para el VIH**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**b. Las personas que viven con el VIH y tienen TB reciben medicamentos antirretrovirales en el mismo centro en que reciben el tratamiento para TB: En centros sanitarios de todo el país ( $> 95$  %)**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

c. El mismo trabajador de atención sanitaria que ofrece tratamiento para TB inicia la terapia antirretroviral a las personas que viven con el VIH y tienen TB: No integrado en la práctica

Si la respuesta es "Otro", especifique:

d. Un mismo trabajador de atención sanitaria monitorea la terapia antirretroviral y el tratamiento para TB de las personas que viven con el VIH y tienen TB: En pocos (<50 %) centros sanitarios

Si la respuesta es "Otro", especifique:

### **Cáncer de cuello de útero**

**179. ¿Se recomiendan las pruebas de detección y tratamiento del cáncer de cuello de útero para mujeres que viven con el VIH en los siguientes?**

a. La estrategia, la política, el plan o las directrices nacionales sobre respuesta al cáncer, al cáncer de cuello de útero o la respuesta más amplia a las enfermedades no comunicables: Sí

b. El plan estratégico nacional que regula la respuesta frente al sida: Sí

c. Directrices nacionales sobre tratamiento para el VIH: Sí

### **Politiques relatives aux co-infections**

180. ¿Qué políticas sobre coinfección están en vigor en el país para adultos, adolescentes y niños (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Terapia preventiva con isoniacida o profilaxis para infecciones latentes de TB para las personas que viven con el VIH, Actuaciones intensificadas de búsqueda de casos de TB entre las personas que viven con el VIH, Control de infección por TB en entornos de atención sanitaria para el VIH, Profilaxis con cotrimoxazol, Detección de casos y gestión de la hepatitis B en centros sanitarios que ofrecen terapia antirretroviral, Detección de casos y gestión de la hepatitis C en centros sanitarios que ofrecen terapia antirretroviral

Si la respuesta es "Otro", especifique:

### **Infecciones de transmisión sexual (ITS)**

181. ¿Cuenta su país con directrices o recomendaciones de tratamiento nacionales para infecciones de transmisión sexual (ITS)?: Sí

181.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿en qué año se actualizaron por última vez?: 2020

182. ¿Cuenta su país con una estrategia o plan de acción nacional para la prevención y el control de ITS?: No

183. ¿Se realiza en su país el monitoreo de la resistencia a antimicrobianos gonocócicos?: Sí, con frecuencia menor a la anual

184. ¿Incluye la definición nacional de la sífilis congénita los partos de mortinatos?: Sí

### **Estrategia**

185. ¿Cuenta su país con una estrategia o política nacional que guíe su respuesta al sida?: Sí, una estrategia o política independiente sobre el sida

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**185.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿ha sido revisada en los dos últimos años esa estrategia o política nacional sobre el sida?: Sí**

**185.2 Si la respuesta a 185 es afirmativa, ¿la estrategia o política nacional que establece la respuesta al sida aborda de forma expresa los siguientes grupos de poblaciones clave o grupos vulnerables? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Adolescentes de poblaciones clave,Hombres gays y hombres que tienen sexo con otros hombres,Presos y otras personas privadas de libertad,Profesionales del sexo (hombres y mujeres),Personas transgénero**

**185.3 Si la respuesta a 185 es afirmativa, ¿la estrategia o política nacional que establece la respuesta al sida...? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Incluye de forma específica planes o actividades explícitos que tratan las necesidades de los grupos de poblaciones clave,Se basa en la evidencia más reciente sobre la epidemia nacional de VIH y en la situación de la respuesta nacional frente al sida,Integra aportaciones a través de un proceso multisectorial, que incluye diversos sectores del gobierno, y también a socios no gubernamentales**

**185.4 Si la respuesta a 185 es afirmativa, ¿la estrategia o política nacional que establece la respuesta frente al sida incluye intervenciones transformadoras e en cuestiones de género\*, entre ellas intervenciones dirigidas a tratar las intersecciones que se producen entre violencia de género y VIH?: Sí**

**185.4.a Si la respuesta a 185.4 es afirmativa, ¿esa estrategia o política nacional que establece la respuesta frente al sida incluye secciones presupuestarias dedicadas a la implementación de intervenciones transformadoras en materia de género\*?: No**

**Las poblaciones migratorias (los migrantes se definen como no ciudadanos que se encuentran en un país diferente a su país de origen en el que se van a quedar más de seis meses)**

**186. ¿Las leyes/políticas nacionales permiten a los migrantes acceder a servicios de VIH (pruebas, medicamentos antirretrovirales y atención) bajo las mismas condiciones que a los ciudadanos?**

**186.a Solicitantes de asilo: Sí**

**186.a.i Si la respuesta es afirmativa, ¿se ha implementado la política?: Sí**

**186.b. Migrantes documentados : Sí**

**186.b.i Si la respuesta es afirmativa, ¿se ha implementado la política?: Sí**

**186.c Migrantes indocumentados: Sí**

**186.c.i Si la respuesta es afirmativa, ¿se ha implementado la política?: Sí**

### **Monitoreo y evaluación**

**187. ¿Cuenta su país con un plan o estrategia de monitoreo y evaluación para el VIH?: Sí, una estrategia o plan de monitoreo y evaluación para el VIH independiente**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**187.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿se ha actualizado en los dos últimos años?: Sí**

187.2 Si la respuesta a 187 es afirmativa, ¿integra indicadores sensibles a las cuestiones de género\*?: No

## Sistema de Información sanitaria

188. ¿Cuenta su país con un sistema de información sanitaria en funcionamiento en formato electrónico, en papel o ambos?: Sí, ambos

188.1 Si existe un sistema de información sanitaria, ¿están disponibles de manera rutinaria los resultados de las pruebas de carga viral a nivel del paciente dentro del sistema de información sanitaria?: Sí, plenamente

188.2 ¿Se incluyen datos sobre la cascada de tratamiento en el sistema de información sanitaria a nivel de distrito?: No

## Vigilancia

189. ¿Lleva a cabo su país vigilancia centinela en los siguientes grupos especiales de población?

|  | Vigilancia centinela realizada | ¿Con qué frecuencia se realiza? (en años) | ¿En qué año se realizó la encuesta más reciente? | ¿En qué número de centros se realizó la vigilancia? |
|--|--------------------------------|---|--|---|
| Profesionales del sexo                                 | Yes                            | cada 3 años                               | 2020   |   |
| Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres     | Yes                            | cada 3 años                               | 2020   |   |
| Personas que se inyectan drogas                        | No                             |   |  |   |
| Personas transgénero                                   | Yes                            | cada 3 años                               | 2020   |   |
| En prisiones y otros entornos de privación de libertad | No                             |   |  |   |
| Otro   | No                             |   |  |   |

Si la respuesta es "Otro", especifique:

190. ¿Su país utiliza datos de los asistentes a clínicas prenatales sobre el número de mujeres que obtienen un resultado positivo en una prueba de VIH y el número de mujeres que ya se sabe que son VIH positivas para comprender las tendencias en la prevalencia del VIH?: Sí

## Sistemas de seguimiento de pacientes

191. ¿El país ha actualizado los indicadores y herramientas del sistema de monitoreo de pacientes usando la guía Consolidated guidelines on personcentered HIV patient monitoring and case surveillance de la OMS 2017?: Sí, plenamente

¿Qué porcentaje de instalaciones sanitarias cuentan con un sistema electrónico para la recopilación de datos longitudinales a nivel de paciente (por ejemplo: registros médicos electrónicos)?:

## Códigos de identificación únicos para pacientes

192. ¿Su país cuenta con un método para vincular y eliminar información de salud duplicada de los pacientes dentro y entre clínicas (como vincular registros usando identificadores únicos y/o información de identificación personal, como datos biométricos) para los siguientes servicios?

|   | Método para identificar y quitar información de salud duplicada | En caso afirmativo, especifique como se enlazan los datos | Si la respuesta es "Otros", especifique |
|---|---|---|---|
| Servicios de tratamiento  | Sí, armonizados a nivel nacional                                | Identificador personal único nacional                     |   |
| Servicios de pruebas  | Sí, armonizados a nivel nacional                                | Identificador personal único nacional                     |   |
| Servicios de laboratorio  | Sí, armonizados a nivel nacional                                | Identificador personal único nacional                     |   |
| Servicios de prevención del VIH diseñados para HOMBRES QUE ITENEN SEXO CON OTROS HOMBRES para dar seguimiento a la prevención combinada | Sí, armonizados a nivel nacional                                | Identificador personal único nacional                     |   |
| Servicios de prevención del VIH diseñados para PROFESIONALES DEL SEXO para dar seguimiento a la prevención combinada                    | Sí, armonizados a nivel nacional                                | Identificador personal único nacional                     |   |
| Servicios de prevención del VIH diseñados para PERSONAS TRANSGÉNERO para dar seguimiento a la prevención combinada                      | Sí, armonizados a nivel nacional                                | Identificador personal único nacional                     |   |
| Servicios de prevención del VIH diseñados para PERSONAS QUE USAN DROGAS INYECTABLES para dar seguimiento a la prevención combinada      | Sí, armonizados a nivel nacional                                | Identificador personal único nacional                     |   |
| Servicios de prevención del VIH diseñados para OTRA POBLACION CLAVE para dar seguimiento a la prevención combinada                      | No sé   |   |   |

Si la respuesta es "Otra poblacion clave", especifique:

## Vigilancia de casos

193. ¿En su país los diagnósticos de casos de VIH se notifiquen por ley?: Sí

194. ¿Cuenta el país con un sistema de vigilancia de casos de VIH\*?: Sí

194.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿se notifican los siguientes eventos de vigilancia centinela?:

a) Diagnóstico: Sí

b) Resultado del primer recuento de células CD4 en el diagnóstico: No

c) Inicio de terapia antirretroviral: No

d) Resultados de la primera prueba de carga viral y de las pruebas de carga viral de seguimiento: No

e) Muertes: Sí

## 90-90-90

195. ¿Cuál es la fuente de datos sobre el número de personas que conocen su estado serológico que está disponible para el Indicador 1.1 para 2020?: Vigilancia de casos de VIH

Si la respuesta es "Otro", especifique:

196. ¿Cuál es la fuente del número de personas que viven con el VIH y están en tratamiento antirretroviral para el Indicador 1.2 para 2020?: Datos del programa, reportados principalmente usando identificadores

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**197. ¿Cuándo se llevó a cabo la revisión de la calidad de los datos más reciente con el fin de determinar la precisión del número reportado de personas que reciben tratamiento a nivel nacional?: Se completó el año pasado y los resultados están disponibles**

**197.1 Si se llevó a cabo una revisión de la calidad de los datos el año pasado, ¿se han usado los resultados para ajustar el número reportado de personas que reciben tratamiento en el Indicador 1.2?: Sí**

**198. ¿Cuál es la fuente del número de personas que viven con el VIH con supresión viral para el Indicador 1.3 para 2020?: Datos de programa rutinarios de los sistemas de laboratorio agregados**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

## **B.1 Garantizar que 30 millones de personas que viven con el VIH tengan acceso a tratamiento cumpliendo con los objetivos 90-90-90 para el año 2020**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

**1. ¿Ofrece o implementa su país alguna forma de pruebas de VIH obligatorias?: Sí**

Si la respuesta es afirmativa, favor incluir una breve explicación sobre en qué casos se llevan a cabo prácticas de pruebas obligatorias sobre VIH y cuáles son los grupos afectados:: Si bien, desde el 2009 existe la Ley 3940/09 que prohíbe la obligatoriedad de la prueba de VIH, en algunos municipios se siguen exigiendo a las mujeres trabajadoras sexuales (MTS), dichas pruebas. Se las obliga a presentar y entregar los resultados a los dueños o encargados de los locales de trabajo sexual, para exhibirlos a los inspectores municipales. En las Fuerzas Armadas de la Nación, se mantiene la práctica de solicitar el test para el ingreso y ascenso para todo personal militar, eso incluye a los de carrera. Es decir, los que pasan por la escuela de formación de oficiales y sub oficiales, así como para los de carrera complementaria. Además, se exige el test a los contratados (por 2 años) a quienes se les denomina soldados profesionales. Incluso se solicita el test para quienes se encuentran de servicio y deben viajar al exterior, en misión. Lo mismo ocurre con las Fuerzas Policiales donde la exigencia de la prueba de VIH es una condicionante para la inscripción al examen.

**2. ¿En qué lugares hay disponibles en su país pruebas de carga viral?: Están disponibles en centros sanitarios que ofrecen terapia antirretroviral, ya sea in situ o mediante remisión médica**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**3. ¿Se ha implementado alguno de los siguientes servicios de apoyo a la retención en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Intervenciones de base comunitaria (p. ej., asociaciones de pacientes, tratamiento e intervenciones de apoyo entre pares que promueven la adhesión y el apoyo psicosocial en la comunidad),Asociaciones de adherencia terapéutica y apoyo entre pares**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**4. ¿Se ha implementado alguno de los siguientes servicios de apoyo a la adherencia en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Asesores entre pares,Mensajes de texto,Uso de dispositivos recordatorios,Seguimiento de la reinserción de los pacientes (llamadas telefónicas/visitas a domicilio),Mejorar el asesoramiento sobre la adhesión,Remisión a apoyo psicológico/socioeconómico,Terapia cognitivo-conductual,Formación sobre capacidades conductuales/formación sobre adherencia a medicaciones,Combinaciones de dosis fija y regímenes de una sola aplicación diaria,Gestión de casos,Navegación entre pares**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

¿Tienen acceso los migrantes a los servicios de VIH (pruebas, medicamentos antirretrovirales y atención sanitaria)?: Sí

## **B.2 Eliminar nuevas infecciones infantiles de VIH para el año 2020 a la vez que se garantiza que 1,6 millones de niños tengan acceso a tratamiento para el VIH para el año 2018**

**NOTA:** Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

6. ¿Cuántas instalaciones sanitarias de su país están ofreciendo servicios para la prevención de la transmisión maternoinfantil (PTMI) del VIH?: 318

7. ¿Cuántas instalaciones sanitarias que ofrecen servicios PTMI tienen en vigor mecanismos de rendición de cuentas comunitaria\*?: 0

8. ¿Ha tenido lugar alguna reunión a nivel nacional para revisar los avances en PTMI en los últimos doce meses?: No

8.1 Si la respuesta es afirmativa::

a) ¿Estuvieron representadas las comunidades y la sociedad civil en esa reunión de revisión nacional?:

b) ¿Estuvieron representadas las mujeres que viven con el VIH en esa reunión de revisión nacional?:

c) ¿Se dio la oportunidad a las comunidades y a la sociedad civil para que ofrecieran sus comentarios?:

d) ¿La comunidad y la sociedad civil aportaron análisis de forma sistemática?:

e) ¿Esos análisis ofrecidos por las comunidades y la sociedad civil se documentaron y difundieron tras esa reunión?:

9. ¿Participan\* las mujeres que viven con el VIH en su país en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias relativas a PTMI?: No

10. En el contexto de los programas sobre PTMI en su país, ¿existen informes o documentación sobre alguna de las siguientes prácticas? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Pruebas o tratamiento obligatorios o coercitivos sobre VIH, No aplicación del consentimiento informado voluntario obtenido de forma previa, Falta de confidencialidad y de privacidad, Otras violaciones de los derechos humanos\* graves y sistemáticas

Si la respuesta es "Otras violaciones de los derechos humanos\* graves y sistemáticas", descríbalas:: Centro de Consejería y Denuncias, ha elevado informes y derivado casos a la Dirección General de Asesoría Jurídica del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, según se establece en la Ley 3940/09. Por las causas mencionadas más arriba, durante el 2018 y el 2019 se han formalizado 7 denuncias, de las cuales sólo un caso ha tenido respuesta con un "llamado de atención"; otro caso tiene abierto un proceso, pero no ha tenido resolución; y las demás denuncias siguen sin respuesta.

10.1 Si existen informes sobre alguna de esas situaciones que se den en su país, ¿está llevando a cabo su gobierno actuaciones de diligencia debida para darles respuesta?: No

## **B.3 Garantizar el acceso a opciones de prevención combinada, entre ellas profilaxis previa a la exposición, circuncisión masculina médica voluntaria, reducción de daños, y preservativos, para como mínimo el 90% de las personas**

**de aquí a 2020, especialmente mujeres jóvenes y niñas adolescentes en países con alta prevalencia y grupos de población clave (los hombres gay y otros hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, las personas transgénero, los profesionales del sexo y sus clientes, las personas que usan drogas inyectables y los presos)**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

### **Actuaciones de aplicación de la ley**

**11. ¿Puede utilizarse la posesión de agujas o jeringuillas sin prescripción médica como evidencia del consumo de drogas o ser causa de detención en su país?: Sí**

**12. ¿Ha habido en su país en los tres últimos años personas transgénero que hayan sido detenidas o procesadas por manifestar su identidad de género?: Sí**

**13. ¿Ha habido en su país en los tres últimos años personas que hayan sido detenidas o procesadas en relación con la venta de sexo?: No**

**14. ¿Ha habido en su país en los tres últimos años personas que hayan sido detenidas o procesadas por actos homosexuales consentidos?: Sí**

**15. ¿Ha habido en su país en los tres últimos años personas que hayan sido detenidas o procesadas por consumir drogas?: Sí**

### **Protecciones legales para grupos de población clave**

**16. ¿Alguna de las instancias siguientes ha interpretado alguna de las prohibiciones constitucionales para incluir la identidad de género?**

**a. Tribunales: Sí**

**b. Políticas gubernamentales: No**

**16.1 En caso afirmativo en algunas de las respuestas anteriores, ¿se han usado correctamente estas prohibiciones constitucionales de discriminación para proteger o defender los derechos de las personas transgénero en los últimos dos años en cualquier de las siguientes instancias? (Seleccione todas las opciones que correspondan): Otro**

**Si la respuesta es "Otro", especifique: Juzgado de Primera Instancia en lo Civil, es decir, un juez de menor jerarquía que un tribunal en el esquema del Sistema Judicial.**

**17. ¿Cuenta su país con leyes o políticas de reconocimiento legal de género que permitan el cambio legal de sexo?: No**

**17.1 En caso afirmativo, ¿están reconocidos legalmente otros géneros que no sean el masculino y femenino?:**

**17.2 En caso de respuesta 17 afirmativa, ¿qué requisitos son necesarios para el cambio de sexo? (Seleccione todas las opciones que correspondan):**

**Si la respuesta es "Otro", especifique:**

**17.3 Si se reconoce legalmente un cambio de un marcador de género, ¿alguno de los obstáculos siguientes limita su aplicación?:**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**18. ¿Es posible legalmente cambiarse el nombre en algunos de los documentos siguientes? (Seleccione todas las opciones que correspondan): Pasaporte u otro documento nacional de identidad, Certificado de nacimiento**

**18.1 En caso afirmativo en algunos de los casos anteriores, ¿se necesita algún certificado de reconocimiento de género u otro certificado estatal para estos cambios?: No**

**19. ¿Alguna de las instancias siguientes ha interpretado alguna de las prohibiciones constitucionales para incluir el trabajo sexual?**

**a. Tribunales: No**

**b. Políticas gubernamentales: No**

**c. ¿Existen otras disposiciones legales contra la discriminación que hagan referencia al trabajo sexual?: No**

**19.1 En caso afirmativo en algunas de las respuestas anteriores, ¿se han usado correctamente estas prohibiciones constitucionales de discriminación para proteger o defender los derechos de los profesionales del sexo en los últimos dos años en cualquiera de las siguientes instancias? (Seleccione todas las opciones que correspondan):**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**20. ¿Alguna de las instancias siguientes ha interpretado alguna de las prohibiciones constitucionales de discriminación para incluir la orientación sexual?**

**a. Tribunales: No**

**b. Políticas gubernamentales: No**

**20. ¿Tiene su país legislación u otras disposiciones que establezcan protecciones relativas a la orientación sexual de las personas? (seleccione todas las opciones que correspondan): No**

**20.1 En caso afirmativo en algunas de las respuestas anteriores, ¿se han usado correctamente estas prohibiciones constitucionales de discriminación para proteger o defender los derechos de las personas según su orientación sexual en los últimos dos años en cualquiera de las siguientes instancias?:**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**21. ¿Cuenta su país con legislación específica contra la discriminación\* u otras disposiciones que se apliquen a las personas que consumen drogas?: No**

**21.1 En caso afirmativo, ¿se han usado correctamente estas disposiciones que establecen protecciones para proteger o defender los derechos de las personas que consumen drogas en los últimos dos años en cualquiera de las siguientes instancias?:**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

**22. ¿Existe alguno de los obstáculos siguientes en su país para hacer uso de las protecciones constitucionales o legislativas?: Precio elevado, Dificultades para acceder al sistema judicial, Falta de asistencia jurídica**

Si la respuesta es "Otro", especifique:

### **Servicios de prevención del VIH para las personas que se inyectan drogas**

23. ¿Hay operativos en su país programas de distribución de agujas y jeringuillas?: No, pero pueden adquirirse agujas y jeringuillas legalmente en farmacias, sin necesidad de prescripción médica

24. ¿Está disponible en su país la naloxona (que se utiliza para neutralizar casos de sobredosis de opiáceos) a través de distribución comunitaria?: No

25. ¿Hay operativos en su país programas sobre terapias de sustitución de opiáceos?: No

### **Servicios de prevención del VIH en las prisiones**

26. ¿Hay operativos en su país programas de distribución de agujas y jeringuillas en las prisiones?: No

27. ¿Hay operativos en su país programas sobre terapias de sustitución de opiáceos en las prisiones?: No

28. ¿Los presos de su país tienen acceso a preservativos y lubricantes?: No

29. ¿Hay disponibles en su país terapias antirretrovirales para todos los presos que viven con el VIH?: Sí

30. ¿Se realizan en su país pruebas sobre VIH en las prisiones?:

a) ¿Se llevan a cabo con el consentimiento informado de los presos?: No

b) ¿Se ofrecen de manera sistemática en el momento del ingreso y/o la salida?: No

c) ¿Son gratuitas?: Sí

d) ¿Son confidenciales?: No

e) ¿Están disponibles en cualquier fase de la situación de privación de libertad?: Sí

f) ¿Se acompañan de información relevante y accesible?: No

g) ¿Se acompañan de asesoramiento confidencial para antes y después de la prueba?: No

h) ¿Son accesibles por igual para todos los presos?: No

30.h.i Si la respuesta es negativa, ¿qué presos no disfrutan de ese acceso igualitario? (especifique):: De las 18 penitenciarias con que se cuenta en el país, sólo algunas tienen disponibles las pruebas de VIH. Por otro lado, al interior de las cárceles, las personas privadas de libertad, deben sortear obstáculos (pago de peaje) para acceder a las pruebas. Estas dificultades se presentan en los portones que deben pasar hasta llegar a la sanidad donde se realiza la prueba.

31. ¿Está disponible el tratamiento para la hepatitis C (con antivirales de acción directa) en las prisiones de su país?: No

### **Participación**

32. ¿Participan\* los hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres en el desarrollo de políticas, directrices y/o estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

33. ¿Participan\* los y las profesionales del sexo en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

34. ¿Participan\* las personas que se inyectan drogas en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: No

35. ¿Participan\* las personas transgénero en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: Sí

36. ¿Participan\* los antiguos y actuales presos en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias nacionales relacionadas con su salud en su país?: No

#### **Profilaxis previa a la exposición (PrEP)**

37. ¿Está la profilaxis previa a la exposición disponible en su país a través de alguno de los siguientes medios? (seleccione todas las opciones que correspondan):: Internet

Si la respuesta es "Otro", especifique:

38. ¿Alguna de las siguientes barreras limita el acceso a la profilaxis previa a la exposición en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan)::

### **B.4 Eliminar las desigualdades de género y acabar con todas las formas de violencia y discriminación contra las mujeres y las niñas, las personas que viven con el VIH y los grupos de población clave, para el año 2020**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

39. ¿Incluye la legislación de su país alguna de las siguientes disposiciones en relación con la violencia contra las mujeres? (Seleccione todas las opciones que correspondan): Mandamientos judiciales para garantizar la seguridad de las supervivientes, Unidad de procesamiento especial en las fuerzas del orden público, Unidad o personal de policía especializados para abordar la violencia contra las mujeres

Si la respuesta es "Otro", especifique:

40. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes elementos para proteger de la violencia a grupos de población clave y a las personas que viven con el VIH? (seleccione todas las opciones que correspondan): Leyes penales generales que prohíben actos de violencia, Disposiciones legales específicas que prohíben los actos de violencia motivados por el estado serológico o por la pertenencia a grupos de población clave, Programas dirigidos a dar respuesta a los actos de violencia por parte de parejas íntimas\*, Programas dirigidos a dar respuesta a los actos de violencia en lugares de trabajo, Intervenciones dirigidas a dar respuesta a los casos de abuso policial, Intervenciones dirigidas a dar respuesta a los casos de tortura y maltrato en las prisiones

41. ¿Cuenta su país con puntos de prestación de servicios que ofrezcan los siguientes servicios de atención médica y psicológica para mujeres y hombres que hayan sido violados o hayan sufrido actos de incesto, de conformidad con las recomendaciones de las directrices de la OMS 2013 Dar respuesta a la violencia ejercida por parejas íntimas y la violencia sexual contra la mujer?

a) Apoyo de primera línea o lo que se conoce como primeros auxilios psicológicos: Sí

b) Anticonceptivos de emergencia para mujeres que buscan servicios: Sí

c) Aborto seguro si la mujer queda embarazada como resultado de una violación, de conformidad con la legislación nacional al respecto: No

d) Profilaxis posterior a la exposición para infecciones de transmisión sexual y VIH (dentro de las 72 horas siguientes a la agresión sexual), según sea necesaria: Sí

42. ¿Cuenta su país con los siguientes servicios para las mujeres que han sufrido violencia? (Seleccione todas las opciones que correspondan): Asistencia jurídica o una oficina de la fiscalía para tratar los casos de violencia doméstica, Refugios o alojamientos alternativos disponibles, Línea de atención telefónica las 24 horas para asesoramiento y ayuda, Centro de defensa de los derechos de la mujer y de asesoramiento para ofrecer apoyo e intervenciones en caso de crisis

43. ¿Cuenta su país con políticas en vigor que impongan al sistema sanitario ofrecer atención sanitaria oportuna y de calidad (en especial o como parte de leyes/políticas más amplias para proveedores de servicios) independientemente del género, nacionalidad, edad, discapacidad, origen étnico, orientación sexual, religión, idioma, estatus socioeconómico, estado serológico u otra condición sanitaria, o por vender sexo, consumir drogas, estar privada de libertad u cualquier otra situación?: Sí, esas políticas existen, pero no se implementan de forma sistemática

**B.5 Garantizar que el 90% de los jóvenes tengan los conocimientos y capacidades necesarios para protegerse del VIH y que tengan acceso a servicios de salud sexual y reproductiva para el año 2020, para reducir el número de nuevas infecciones por el VIH entre niñas adolescentes y mujeres jóvenes a menos de 100.000 al año**

**NOTA:** Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

44. ¿Participan\* las personas jóvenes (de entre 15 y 24 años de edad) en el desarrollo de políticas, directrices y estrategias relacionadas con su salud en su país?: No

**44.1 Si la respuesta es afirmativa, ¿participan\* las personas jóvenes en alguno de los siguientes ámbitos de toma de decisiones en la respuesta nacional frente al VIH?**

|  | ¿Existe? | ¿Participan las personas jóvenes en este ámbito? |
|--|----------|--|
| Equipos técnicos para el desarrollo, la revisión y la actualización de las estrategias y planes nacionales sobre el sida   |          |  |
| Equipos técnicos para el desarrollo o la revisión de programas que estén relacionados con el acceso de los jóvenes a servicios de pruebas, tratamiento, atención y apoyo para el VIH |          |  |
| Autoridad coordinadora nacional sobre el sida u equivalente, con un amplio mandato multisectorial  |          |  |
| Mecanismo de coordinación nacional del Fondo Mundial   |          |  |
| Espacios de coordinación de la sociedad civil para grupos de población afectados por el VIH  |          |  |
| Entidad de asesoramiento de la comunidad para hospitales, clínicas y/o proyectos de investigación  |          |  |
| Otro   |          |  |

Si la respuesta es "Otro", especifique:

## **B.6 Garantizar que el 75% de las personas que viven con el VIH o que estén en situación de riesgo o que se vean afectadas por el VIH se beneficien de protección social sensible ante el VIH para el año 2020**

**NOTA:** Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

45. ¿Alguno de los siguientes obstáculos limitan el acceso a programas de protección social\* en su país? (seleccione todas las opciones que correspondan): Los programas de protección social no incluyen a las personas que viven con el VIH, a grupos de población clave y/o a personas afectadas por el VIH, Procedimientos complicados, Miedo al estigma y a la discriminación, Leyes o políticas que impliquen obstáculos al acceso, Alto desembolso para el individuo

Si la respuesta es "Otro", especifique:

## **B.7 Garantizar que como mínimo el 30% de todas las actuaciones de prestación de servicios estén dirigidas por la comunidad para el año 2020**

**NOTA:** Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.

46. ¿Impone su país restricciones al registro y funcionamiento de organizaciones de la sociedad civil y de base comunitaria? (seleccione todas las opciones que correspondan): Procedimientos de información complejos y otras restricciones sobre las operaciones, Otro

Si la respuesta es "Otro", especifique: Si bien no existen restricciones legales para el registro y funcionamiento de las OSC, la burocracia establecida en la Ley de Contrataciones Públicas, las crecientes exigencias por parte de la Subsecretaría de Tributación (exigiendo la formalización a las organizaciones, a sus proveedores y recursos humanos pero con grandes problemas para el control de los sectores informales, principalmente en el interior del país) y la corriente fundamentalista de ultraderecha implican obstáculos que dificultan de manera desmedida la habilitación necesaria, el funcionamiento y la operativa. Por otro lado, las nuevas políticas de Prevención de Lavado de Dinero y de Financiamiento al Terrorismo, ha modificado las políticas bancarias y financieras haciendo muy onerosos los procedimientos de sostenibilidad.

47. ¿Hay presentes en su país otros obstáculos normativos para la prestación de servicios dirigida de forma comunitaria? (seleccione todas las opciones que correspondan): Criterios de elegibilidad excesivamente restringidos para la prestación comunitaria de servicios, Otros

Si la respuesta es "Criterios de elegibilidad excesivamente restringidos para la prestación comunitaria de servicios", descríbalos: .

Si la respuesta es "Otros", descríbalos: Los servicios para los cuales son habilitados son muy escasos

48. ¿Tiene su país legislación, políticas o regulaciones que obstaculicen el acceso a financiación para las organizaciones de la sociedad civil y organizaciones comunitarias para el trabajo relacionado con el VIH? (seleccione todas las opciones que correspondan): Falta de mecanismos de contratación social u otros mecanismos que contemplen la financiación de la prestación de servicios dirigidos por las comunidades a través de financiación nacional

Si la respuesta es "Otro", descríbalas:

## **B.9 Empoderar a las personas que viven con el VIH, en situación de riesgo en relación con el virus o que se ven afectadas por el VIH para que conozcan sus**

## **derechos y accedan a la justicia y a servicios jurídicos para prevenir y dar respuesta a violaciones de derechos humanos**

**NOTA: Los datos solamente serán cargados para preguntas que han sido incluidas en el cuestionario anterior del ICPN. Les alentamos a verificar que las respuestas aún sean válidas y que se hayan incluido respuestas también a cualquier nueva pregunta.**

### **Conocimiento de los derechos**

**49. En los dos últimos años, en su país, ¿ha habido programas de formación y/o capacitación para las personas que viven con el VIH y para los grupos de población clave para formarles y fomentar la concienciación sobre sus derechos (en el contexto del VIH)?: Sí, actividades puntuales**

**50. ¿Existe alguno de los obstáculos siguientes para ofrecer la formación y/o capacitación para las personas que viven con el VIH y para los grupos de población clave para formarles y fomentar la concienciación sobre sus derechos (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Falta de voluntad política, Falta de financiación**

**Si la respuesta es "Otros", descríbalos:**

### **Mecanismos de rendición de cuentas**

**51. ¿Hay mecanismos en vigor establecidos por el gobierno para dar respuesta a casos de discriminación relacionada con el VIH (ya sea por la situación percibida en relación con el VIH y/o por pertenecer a cualquier población clave), como (entre otros) una institución nacional de derechos humanos, defensor del pueblo, tribunal o comisión?: Sí**

**Si la respuesta es afirmativa, descríbalos:: Paraguay cuenta con un Defensor del Pueblo, así como una Dirección Nacional de Derechos Humanos del Poder Ejecutivo, una Comisión de Derechos Humanos del Parlamento Nacional y una Dirección de Derechos Humanos de la Corte Suprema de Justicia... sin embargo no existe interés o voluntad política para dar respuesta a los casos de discriminación por VIH, y mucho menos a los casos que afectan a las poblaciones clave. Desde el 2007, el Parlamento ha rechazado, de manera sistemática, todas las propuestas de Ley CONTRA TODA FORMA DE DISCRIMINACIÓN.**

**52. ¿Existen mecanismos establecidos por la comunidad y/u organizaciones no gubernamentales para registrar y dar respuesta a denuncias individuales de discriminación relacionada con el VIH (ya sea por la situación percibida en relación con el VIH y/o por pertenecer a cualquier población clave)? Ejemplos de esos mecanismos son estructuras culturales tradicionales u organizaciones no gubernamentales con formación en mediación para dar respuesta a esas denuncias.: Sí**

**Si la respuesta es afirmativa, descríbalos:: El Centro de Consejería y Denuncias de la Red de ONGs que trabajan en VIH/sida en Paraguay realiza asesoramiento gratuito y confidencial a aquellas personas que pertenecen a poblaciones clave o que viven con VIH, que se sienten agraviadas o menoscabadas en sus derechos. Desde ese espacio se realiza el seguimiento a los casos registrados, se realizan mediaciones y/o derivaciones. Sin embargo, no ofrece servicios de litigios. También el Consultorio Jurídico Feminista brinda apoyo a mujeres (cis y Trans) que hasta hoy día se ven relegadas del sistema de justicia, en especial para la atención de casos referentes a las diferentes formas de violencia, con un abordaje que contempla una mirada feminista. Panambi cuenta con un centro de documentación y recolección de datos de violencia hacia personas trans. Dan asesoramiento legal a las compañeras.**

**53. ¿Cuenta su país con alguno de los siguientes mecanismos de rendición de cuentas en relación con casos de discriminación y violaciones de derechos humanos en el entorno sanitario?: Procedimientos de reclamación, Mecanismos de compensación y de exigencia de responsabilidades, Procedimientos o sistemas para proteger y respetar la privacidad o confidencialidad de los pacientes**

**Si la respuesta es "Otros", descríbalos:**

54. ¿Presenta su país alguno de los siguientes obstáculos para el acceso a mecanismos de rendición de cuentas en esta materia (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Los mecanismos establecidos no funcionan, Los mecanismos no tienen en cuenta el VIH, Limitaciones en cuanto a asequibilidad económica para grupos marginados o afectados, El conocimiento o nivel de concienciación sobre cómo utilizar tales mecanismos son limitados

55. ¿Tiene su país mecanismos en vigor para promover el acceso a servicios jurídicos asequibles (seleccione todas las opciones que correspondan)?: Sí, servicios legales ofrecidos por centros jurídicos, Sí, servicios paralegales comunitarios

Si la respuesta es "Sí, otros", descríbalos:

56. ¿Monitorea su país el acceso a la justicia por parte de grupos de población clave, personas que viven con el VIH u otras personas afectadas por el VIH?: No

Si la respuesta es afirmativa, descríbalos:

57. ¿Existen en su país obstáculos particulares para el acceso a la justicia por parte de grupos de población clave, personas que viven con el VIH u otras personas afectadas por el VIH: Sí

Si la respuesta es afirmativa, descríbalos y ofrezca detalles sobre su alcance (es decir, a nivel nacional):: Son los principales obstáculos: ■ Temor al estigma y la discriminación ■ Escasos recursos económicos pues el proceso dentro del sistema judicial, es oneroso ■ Falta de confidencialidad dentro del sistema judicial ■ Impunidad ■ Falta de reconocimiento del trabajo sexual ■ Falta de reconocimiento de la identidad de Género de las personas Trans ■ Desconocimiento de la ley 3940/09 ■ Aplicación de reglamentaciones que no están armonizadas con la Ley 3940/09

#### **IV Encuesta del Servicio de Medicamentos y Pruebas Diagnósticas del Sida (AMDS) sobre el uso de antirretrovirales (ARV) y de laboratorios, y aplicación de las guías de la OMS pertinentes**

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Encuesta sobre el uso de ARV

Otra herramienta/fuente de medición::

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

Nombre de persona que rellenó el cuestionario: Dra. Tania Samudio - Dra. Patricia Ovelar - Dra. Gladys López - Dra. Mirian Godoy - Dra. Alma Barboza

Cargo: Directora - Jefa Dpto. Atención Integral - Jefa Dpto. Laboratorio - Jefa Dpto. ETMI - Jefa Dpto. de Monitoreo y Evaluación

Institución: PRONASIDA

Dirección de correo electrónico: direcciongeneral@pronasida.gov.py - atencionintegral@pronasida.gov.py - tatiglafl@hotmail.com - miriangodoyvillalba@gmail.com - almabarr@gmail.com

Teléfono: 021204604

## **1B Tratamiento antirretroviral (tar) de adultos y adolescentes ( $\geq 10$ años) vih positivos, incluyendo embarazadas**

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Datos programaticos Planilla de tratamiento ARV de los Centros de Atención SAI Planilla de retiro de medicamentos ARV

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

**Pregunta 1. Informe sobre el número de pacientes adultos y adolescentes ( $\geq 10$  años) VIH positivos que recibían tratamiento de primera, segunda o tercera línea a fines de diciembre del 2020**

|                       | Número total de adultos y adolescentes ( $\geq 10$ años) VIH positivos por línea de tratamiento a fines de diciembre del 2020 |
|-----------------------|---|
| Primera línea         | 8592  |
| Segunda línea         | 969   |
| Tercera línea/rescate | 140   |
| TOTAL                 | 9701  |

**Pregunta 2 Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de primera línea administrado a adultos y adolescentes  $\geq 10$  años VIH positivos a fines del 2020, incluyendo embarazadas VIH positivas que reciben TAR.**

**Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2020.**

| Lista de esquemas de TAR de 1a línea administrados a adultos y adolescentes $\geq 10$ años VIH positivos a fines del 2020 | Número de adultos y adolescentes $\geq 10$ años VIH positivos que recibieron este esquema de TAR a fines del 2020 |
|---|---|
| ABC/3TC+ATV/r   | 51  |
| ABC/3TC+DTG   | 17  |
| ABC/3TC+EFV   | 78  |
| ABC+3TC+ATV/r   | 3   |
| ABC+3TC+DTG   | 3   |
| ABC+3TC+EFV   | 19  |
| AZT/3TC+ABC   | 9   |
| AZT/3TC+ATV/r   | 112   |
| AZT/3TC+DRV+RTV   | 1   |
| AZT/3TC+DTG   | 79  |
| AZT/3TC+EFV   | 264   |
| AZT/3TC+LPV/r   | 9   |
| AZT/3TC+NVP   | 26  |
| EFV/FTC/TDF   | 3736  |
| FTC/TDF+ABC   | 2   |
| FTC/TDF+ATV/r   | 226   |
| FTC/TDF+DTG   | 43  |
| FTC/TDF+EFV   | 16  |
| FTC/TDF+LPV/r   | 6   |
| FTC/TDF+NVP   | 18  |
| FTC/TDF+RAL   | 4   |
| TDF/3TC/DTG   | 2042  |
| TDF/3TC/EFV   | 1801  |
| TDF+3TC+ATV/r   | 21  |
| TDF+3TC+DTG   | 3   |
| TDF+3TC+EFV   | 3   |

**TOTAL**

|       | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 8592           |

**Pregunta 3** Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de segunda línea administrado a adultos y adolescentes  $\geq 10$  años VIH positivos a fines del 2020.

| Lista de esquemas de TAR de 2a línea administrados a adultos y adolescentes $\geq 10$ años VIH positivos a fines del 2020 | Número de adultos y adolescentes $\geq 10$ años VIH positivos que recibieron este esquema a fines del 2020 |
|---|--|
| ABC/3TC+ATV/r   | 170  |
| ABC/3TC+DRV+RTV   | 9  |
| ABC/3TC+DTG   | 18   |
| ABC/3TC+EFV   | 3  |
| ABC/3TC+RAL   | 6  |
| ABC/3TC+LPV/r   | 2  |
| AZT/3TC+ATV/r   | 49   |
| AZT/3TC+DTG   | 1  |
| AZT/3TC+LPV/r   | 1  |
| EFV/FTC/TDF   | 51   |
| FTC/TDF+ATV/r   | 249  |
| FTC/TDF+DRV+RTV   | 1  |
| FTC/TDF+DTG   | 6  |
| FTC/TDF+EFV   | 3  |
| FTC/TDF+LPV/r   | 3  |
| FTC/TDF+RAL   | 2  |
| TDF/3TC/DTG   | 334  |
| TDF/3TC/EFV   | 24   |
| TDF+3TC+ATV/r   | 33   |
| TDF+3TC+DTG   | 3  |

**TOTAL**

|       | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 969            |

**Pregunta 4** Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de 3a línea administrado a adultos y adolescentes  $\geq 10$  años VIH positivos a fines del 2020.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2020

| Lista de esquemas de TAR de 3.a línea/rescate administrados adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos a fines del 2020 | Número de adultos y adolescentes ≥10 años VIH positivos que recibieron este esquema a fines del 2020 |
|--|--|
| ABC/3TC+DRV+RTV  | 8  |
| ABC/3TC+DRV+RTV+ETR  | 5  |
| ABC/3TC+DRV+RTV+RAL  | 2  |
| ABC/3TC+DTG  | 1  |
| ABC/3TC+RAL  | 3  |
| AZT/3TC+ATV/R+ETR  | 1  |
| AZT/3TC+DRV+RTV+RAL  | 1  |
| DRV+ETR+RAL+RTV  | 2  |
| DRV+RTV+DTG  | 2  |
| FTC/TDF+ATV/r+ETR  | 9  |
| FTC/TDF+ATV+ETR  | 2  |
| FTC/TDF+DRV+RTV  | 6  |
| FTC/TDF+DRV+RTV+DTG  | 3  |
| FTC/TDF+DRV+RTV+RAL  | 1  |
| FTC/TDF+DTG  | 1  |
| FTC/TDF+ETR+DRV+RTV  | 12   |
| FTC/TDF+ETR+RAL  | 1  |
| RAL+DRV+RTV  | 1  |
| TDF/3TC/DTG  | 41   |
| TDF/3TC/DTG+DRV+RTV  | 11   |
| TDF/3TC/DTG+DRV+RTV+ETR  | 4  |
| TDF/3TC/DTG+DTG  | 4  |
| TDF/3TC/DTG+ETR  | 14   |
| TDF+3TC+DRV+RTV  | 2  |
| TDF+3TC+ETR+DRV+RTV  | 1  |
| TDF+ETR+ATV/R  | 1  |
| TDF+ETR+DTG  | 1  |

## TOTAL

|       | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 140            |

## 2 Tratamiento de niños vih positivos (<10 años)

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Datos programaticos Planillas de tratamiento de los Centros SAI Planillas de tratamiento del Pronasida Datos de Laboratorio.

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

**Pregunta 5. Número de niños VIH positivos menores de 10 años por línea de tratamiento antirretrovirales a fines del 2020**

|                       | Número total de niños <10 años VIH positivos que recibían este esquema a fines de 2020 |
|-----------------------|--|
| Primera línea         | 73   |
| Segunda línea         | 4  |
| Tercera línea/rescate | 0  |
| <b>TOTAL</b>          | <b>77</b>  |

**Pregunta 6. Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de 1.a línea administrado a niños <10 años a fines del 2020.**

**Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2020.**

| Lista de esquemas de TAR de 1.a línea administrados a niños VIH positivos a fines del 2020 | Número de niños < 3 años que recibían este esquema (A) | Número de niños ≥3 a <10 años que recibían este esquema (B) | Número de niños <10 años que recibían este esquema (A) + (B) |
|--|--|---|--|
| ABC/3TC+LPV/r  | 1  |   | 1  |
| ABC/3TC+LPV/r(100/25)  |  | 2   | 2  |
| ABC/3TC+LPV/r(40MG/10MG)   |  | 1   | 1  |
| ABC/3TC+LPV/r(DISPERSABLE)   | 1  |   | 1  |
| ABC+3TC+LPV/r  | 2  |   | 2  |
| ABC+3TC+NVP  |  | 1   | 1  |
| AZT(JBE)+3TC(JBE)+LPV/r(DISPERSABLE)   |  | 1   | 1  |
| AZT/3TC(60MG/30MG)+LPV/r   | 5  | 1   | 6  |
| AZT/3TC(60MG/30MG)+LPV/r(100MG/25MG)   |  | 1   | 1  |
| AZT/3TC(60MG/30MG)+LPV/r(40MG/10MG)  |  | 4   | 4  |
| AZT/3TC(COMP)+LPV/r(DISPERSABLE)   |  | 1   | 1  |
| AZT/3TC(COMP)+LPV/r(JBE)   | 1  | 2   | 3  |
| AZT/3TC(JBE)+NVP   |  | 1   | 1  |
| AZT/3TC/NVP  |  | 3   | 3  |
| AZT/3TC/NVP(DISPERSABLE)   |  | 2   | 2  |
| AZT/3TC+ATV/r  |  | 3   | 3  |
| AZT/3TC+DRV+RTV  |  | 1   | 1  |
| AZT/3TC+DTG  |  | 1   | 1  |
| AZT/3TC+LPV/r  |  | 6   | 6  |
| AZT/3TC+LPV/r(100MG/25MG)  |  | 4   | 4  |
| AZT/3TC+LPV/r(DISPERSABLES)  |  | 1   | 1  |
| AZT/3TC+NVP  |  | 3   | 3  |
| AZT/3TC+NVP(JBE)   | 1  |   | 1  |
| AZT+3TC+LPV/r(JBES)  | 1  | 10  | 11   |
| AZT+3TC+NVP(JBES)  |  | 1   | 1  |
| EFV/FTC/TDF  | 1  |   | 1  |
| FTC/TDF+LPV/r(100MG/25MG)  |  | 1   | 1  |
| TDF/3TC/DTG  |  | 5   | 5  |
| TDF/3TC/EFV  | 1  | 3   | 4  |

**TOTAL**

|              | Número de niños < 3 años que recibían este esquema a fines del 2015 (A) | Número de niños ≥3 a <10 años que recibían este esquema a fines del 2015 (B) | Número de niños <10 años que recibían este esquema a fines del 2015 (A) + (B) |
|--------------|---|--|---|
| <b>TOTAL</b> | <b>14</b>   | <b>59</b>  | <b>73</b>   |

**Pregunta 7. Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de segunda línea administrado a niños VIH positivos menores de 10 años a fines del 2020.**

**Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2020.**

| Lista de esquemas de TAR de 2.a línea administrados a niños VIH positivos menores de 10 años a fines del 2020. | Número de niños VIH positivos <10 años que recibían este esquema a fines del 2020 |
|--|---|
| ABC/3TC+LPV/r  | 1   |
| FTC/TDF+LPV/r(100MG/25MG)  | 1   |
| TDF/3TC/DTG  | 1   |
| TDF+3TC+LPV/r(40MG/10MG)   | 1   |

### TOTAL

|       | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 4              |

**Pregunta 8** Por favor liste el numero de personas en cada esquema de tratamiento antirretroviral de tercera línea administrado a niños VIH positivos menores de 10 años a fines del 2020.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de personas a fines del 2020.

| Lista de esquemas de TAR de tercera línea administrados a niños VIH positivos < 10 años | Número de niños VIH positivos <10 años que recibían este esquema a fines del 2020 |
|---|---|
|---|---|

### TOTAL

|       | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL |                |

## 3 Prevención de la transmisión maternoinfantil

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Planilla de seguimiento a la Embarazada y tratamiento ARV Planilla de tratamiento de los Servicios de Atención SAI

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

**Pregunta 9:** Número y porcentaje (%) de embarazadas que iniciaron tratamiento antirretroviral para reducir el riesgo de transmisión maternoinfantil y otras opciones de PTMI durante el 2020 {GAM 2.3}

**Pregunta 10.** Por favor liste el numero de mujeres embarazadas en cada esquema de tratamiento con antirretrovirales utilizados en su país para la de PTMI en el 2020.

Por favor, comenzar por los esquemas administrados al mayor número de embarazadas personas a fines del 2020.

| Esquemas de PTMI utilizados para embarazadas VIH positivas en el 2020 | Número de embarazadas con VIH positivas que iniciaron este esquema en el 2020 |
|---|---|
| FTC/TDF/EFV   | 119   |
| FTC/TDF+EFV   | 24  |
| AZT/3TC+LPV/R   | 19  |
| AZT/3TC+NVP   | 15  |
| AZT/3TC+EFV   | 12  |
| FTC/TDF+LPV/R   | 3   |
| TDF/3TC/DLG   | 4   |

## TOTAL

|       | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 196            |

**Pregunta 11. Por favor liste el numero de neonatos por cada ARV utilizado en su país para la profilaxis del VIH en neonatos nacidos de mujeres VIH positivas en el 2020.**

| Antirretrovirales utilizados para la profilaxis en neonatos nacidos de mujeres VIH positivas ARV en 2020 | Número de neonatos que recibieron este esquema en el 2020 |
|--|---|
| AZT JARABE   | 83  |
| AZT+3TC JARABE   | 9   |
| AZT+3TC+NVP JARABE   | 79  |
| AZT/3TC TABLETAS DISPERSABLES  | 16  |
| AZT/3TC/NVP TABLETAS DISPERSABLES  | 1   |
| SD   | 2   |

## TOTAL

|       | Valor de datos |
|-------|----------------|
| TOTAL | 190            |

## 4 Servicios de laboratorio

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Datos consolidados por el laboratorio de Referencia del PRONASIDA

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

## PRUEBAS DE VIH

|   | Valor de datos |
|---|----------------|
| Pregunta 12. Número total de pruebas rápidas de VIH realizadas entre enero y diciembre del 2020:  | 227106         |
| Pregunta 13. Número total de pruebas ELISA de VIH realizadas entre enero y diciembre del 2020: : (Número de personas a las que se realizó la prueba del VIH: Ver GAM 1.1) | 1277           |

## PRUEBAS DE CD4

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Pregunta 14. Número total de pruebas de CD4 realizadas entre enero y diciembre del 2020:   | 1956           |
| Pregunta 15. Número de personas VIH positivas a las que se les realizó al menos una prueba de CD4 entre enero y diciembre del 2020:    | 1864           |
| Pregunta 16. Número de embarazadas VIH positivas a las que se les realizó al menos una prueba de CD4 entre enero y diciembre del 2020: | 66             |

## CARGA VIRAL

|  | Valor de datos |
|--|----------------|
| Pregunta 17. Número total de pruebas de carga viral realizadas entre enero y diciembre del 2020:   | 6882           |
| Pregunta 18. Número de personas VIH positivas a las que se les realizó al menos una prueba de carga viral entre enero y diciembre del 2020:    | 5504           |
| Pregunta 19. Número de embarazadas VIH positivas a las que se les realizó al menos una prueba de carga viral entre enero y diciembre del 2020: | 143            |

## DIAGNÓSTICO TEMPRANO EN NIÑOS MENORES DE 12 MESES

Pregunta 20. Número total de pruebas de diagnóstico temprano realizadas entre enero y diciembre del 2020:: ['379']

Pregunta 21. Número de niños (<12 meses) nacidos de madres VIH positivas a quienes se les realizó una prueba de diagnóstico temprano entre enero y diciembre del 2020:: ['197']

Pregunta 22: Número total de laboratorios o establecimientos de salud y tipo de pruebas:

### Tipo de pruebas de laboratorio

|   | Número de laboratorios o establecimientos de salud donde se recogen muestras | Número de laboratorios o establecimientos de salud en los que se realiza esta prueba | Número de laboratorios o establecimientos de salud en los que se realiza esta prueba y que participan en un programa de evaluación externa de la calidad | Número de laboratorios o establecimientos de salud que requieren actividades de mejora de la calidad en base al ejercicio de evaluación externa de la calidad | Enumere las principales actividades necesarias para mejorar la calidad |
|---|--|--|--|---|--|
| Prueba serológica de anticuerpos anti-VIH incluida la prueba rápida |  |  |  |   |  |
| Diagnóstico temprano en niños (menores de 12 meses) (EID)           | 21   | 5  | 0  | 5   | Adquisición de panel de evaluación externa                             |
| CD4   | 29   | 10   | 0  | 10  | Adquisición de panel de evaluación externa                             |
| Carga viral   | 29   | 5  | 0  | 5   | Adquisición de panel de evaluación externa                             |
| Pruebas de genotipificación y farmacorresistencia del VIH           | 4  | 1  | 0  | 1   | Adquisición de panel de evaluación externa                             |
| GeneXpert (prueba de tuberculosis)                                  |  |  |  |   |  |

Pregunta 23: Disponibilidad de tecnologías de laboratorio para el VIH: por favor, enumerar tantas tecnologías como posea su país a fines del 2020. Elimine aquellas que su país no posea.

### Tecnologías para pruebas de CD4

|   | Número de equipos de laboratorio | Número de laboratorios o establecimientos de salud donde están instalados los equipos de laboratorio | Número total de equipos que no están en uso | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin reactivos | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin instalar | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Necesita reparación | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Personal no capacitado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Retirado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Especifique otra razón y número de equipos | Número de equipos para los cuales se contrató un servicio de mantenimiento | Número de equipos a los que se les hizo mantenimiento en el 2020 |
|---|----------------------------------|--|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
| Alere Pima Analyzer                     | 10                               | 10   | 5   | 5   |  |   |  |  |  | 10   | 5  |
| Apogee Auto40 Flow Cytometer            |                                  |  |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| BD FACSCalibur                          |                                  |  |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| BD FACSCount                            |                                  |  |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| BD FACSPresto™ Near Patient CD4 Counter | 2                                | 1  | 1   |   |  | 1   |  |  |  | 2  | 1  |
| Coulter Epics                           |                                  |  |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Millipore-Guava                         |                                  |  |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Partec CyFlow                           |                                  |  |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Partec miniPOC                          |                                  |  |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| PointCare NOW                           |                                  |  |   |   |  |   |  |  |  |  |  |

#### Otras tecnologías para pruebas de CD4

| Tipo de máquina | Número de equipos de laboratorio | Número de laboratorios o establecimientos de salud donde están instalados los equipos de laboratorio | Número total de equipos que no están en uso | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin reactivos | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin instalar | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Necesita reparación | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Personal no capacitado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Retirado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Especifique otra razón y número de equipos | Número de equipos para los cuales se contrató un servicio de mantenimiento | Número de equipos a los que se les hizo mantenimiento en el 2020 |
|-----------------|----------------------------------|--|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
|-----------------|----------------------------------|--|---|---|--|---|--|--|--|--|--|

#### Tecnologías para pruebas de carga viral

|  | Número de equipos de laboratorio | Número de establecimientos de salud donde están instalados los equipos de laboratorio | Número total de equipos que no están en uso | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin reactivos | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin instalar | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Necesita reparación | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Personal no capacitado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Retirado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Especifique otra razón y número de equipos | Número de equipos para los cuales se contrató un servicio de mantenimiento | Número de equipos a los que se les hizo mantenimiento en el 2020 |
|--|----------------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
| Abbott RealTime HIV-1 assay (A) /manual/m2000rt                          |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Abbott RealTime HIV-1 assay (A) /m24/m2000rt                             |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Abbott RealTime HIV-1 assay (A) /m2000sp/m2000rt                         | 1                                | 1   |   |   |  |   |  |  |  | 1  | 1  |
| Abbott RealTime HIV-1 Qualitative assay (B) /manual/m2000rt              |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Abbott RealTime HIV-1 Qualitative assay (B) /m2000sp/m2000rt             |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| COBAS® AMPLICOR HIV-1 MONITOR Test (A) / Amplikor (Roche)                |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| Roche Amplikor HIV-1 DNA test (B) / Amplikor                             |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| AmpliPrep/COBAS® TaqMan® HIV-1 (A) / COBAS TaqMan 48 (Roche)             |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| AmpliPrep/COBAS® TaqMan® HIV-1 (A) / COBAS TaqMan 96 (Roche)             |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| AmpliPrep/COBAS® TaqMan® HIV-1 Qualitative (B) / COBAS TaqMan 48 (Roche) |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |
| AmpliPrep/COBAS® TaqMan® HIV-1 Qualitative (B) / COBAS TaqMan 96 (Roche) |                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| GENERIC HIV CHARGE VIRALE (A) / one NorDiag Arrow instrument                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GENERIC HIV CHARGE VIRALE (A) / two NorDiag Arrow instruments                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| NucliSENSEasyQ® HIV-1 (A) / NucliSens miniMAG / EasyQ® (bioMerieux)                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| NucliSENSEasyQ® HIV-1 (A) / NucliSens easyMAG / EasyQ® (bioMerieux)                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| VERSANT® HIV-1 RNA 1.0 Assay (kPCR) (A) / VERSANT® kPCR Molecular System (Siemens) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**(A) - Ensayos utilizadas para medir niveles de ARN del VIH-1 (carga viral)**

**(B) - Ensayos utilizados para la detección cualitativa de ARN y AND del VIH-1 en adultos y niños (inclusive menores de 18 meses de edad).**

**Por favor enumere más abajo otras tecnologías virológicas que se utilicen en su país pero no enumeradas en la tabla (especifique.)**

| Tipo de máquina | Número de equipos de laboratorio | Número de establecimientos de salud donde están instalados los equipos de laboratorio | Número total de equipos que no están en uso | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin reactivos | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Sin instalar | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Necesita reparación | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Personal no capacitado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Retirado | Número de equipos de laboratorio que no están en uso: Especifique otra razón y número de equipos | Número de equipos para los cuales se contrató un servicio de mantenimiento | Número de equipos a los que se les hizo mantenimiento en el 2020 |
|-----------------|----------------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
|-----------------|----------------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|

## 5 Metas del país con fines de proyección

¿Es el indicador/tema pertinente?: Sí

¿Se dispone de nuevos datos? (No repita datos notificados un año anterior): Sí

Herramienta/fuente de medición:: Especifique

Otra herramienta/fuente de medición:: Calculo de acuerdo a informes programaticos del 2020

Desde la fecha: 01/01/2020

Hasta la fecha: 31/12/2020

Información adicional relacionada con la introducción de datos. Por ejemplo, referencia a la fuente primaria de datos, cuestiones metodológicas::

Datos relacionados con este tema que no se ajustan a las células de indicadores. Especifique la metodología y la referencia a la fuente primaria de datos::

**Pregunta 24. En el cuadro siguiente, informe sobre las metas nacionales para los próximos cinco (5) años en materia de tratamiento antirretroviral, prevención de la transmisión materno-infantil de la infección por el VIH y pruebas de laboratorio.**

**Meta del país**

|  | A fines del 2021 | A fines del 2022 | A fines del 2023 | A fines del 2024 | A fines del 2025 | A fines del 2026 |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| <b>1. Número de adultos y niños que reciben TAR</b>  | <b>12833</b>     | <b>14733</b>     | <b>17111</b>     |                  |                  |                  |
| <b>1.1 : Número de adultos y adolescentes ≥10 años que reciben TAR</b>   | <b>12730</b>     | <b>14627</b>     | <b>17002</b>     |                  |                  |                  |
| <b>1.2 : Número de niños &lt;10 años que reciben TAR</b>   | <b>103</b>       | <b>106</b>       | <b>109</b>       |                  |                  |                  |
| <b>1.2.1 : Número de niños &lt;5 años que reciben TAR</b>  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| <b>1.2.2 : Número de niños de 5 a &lt;10 años que reciben TAR</b>  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| <b>2. Número total de embarazadas que iniciaron TAR para la PTMI del VIH</b>   | <b>243</b>       | <b>256</b>       | <b>256</b>       |                  |                  |                  |
| <b>3. Número total de personas a las que se le realizará la prueba del VIH</b>   | <b>247875</b>    | <b>272663</b>    | <b>299929</b>    |                  |                  |                  |
| <b>4. Número total de personas a las que se le realizará la prueba de CD4</b>  | <b>2050</b>      | <b>2255</b>      | <b>2481</b>      |                  |                  |                  |
| <b>5. Número total de personas a las que se le realizará la prueba de carga viral</b>  | <b>6054</b>      | <b>6660</b>      | <b>7326</b>      |                  |                  |                  |
| <b>6. Número total de niños nacidos de madres VIH positivas a los que se les realizará la prueba de diagnóstico temprano</b> | <b>217</b>       | <b>238</b>       | <b>262</b>       |                  |                  |                  |
| <b>7. Número total de pruebas serológicas del HIV</b>  | <b>249817</b>    | <b>274798</b>    | <b>302278</b>    |                  |                  |                  |
| <b>8. Número de pruebas de CD4</b>   | <b>2152</b>      | <b>2367</b>      | <b>2603</b>      |                  |                  |                  |
| <b>9. Número de pruebas de carga viral</b>   | <b>7570</b>      | <b>8327</b>      | <b>9160</b>      |                  |                  |                  |
| <b>10. Número de pruebas de diagnóstico temprano en niños menores de 12 meses</b>  | <b>417</b>       | <b>459</b>       | <b>504</b>       |                  |                  |                  |

**Pregunta 25: En el cuadro siguiente, informar los esquemas de tratamiento con antirretrovirales para los siguientes tres años.**

**Adultos**

**Primera línea de tratamiento antirretroviral**

| Esquema       | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---------------|---|---|---|
| ABC/3TC+ATV/r | 22  | 22  | 30  |
| ABC/3TC+EFV   | 170   | 170   | 170   |
| FTC/TDF+LPV/r | 10  |   |   |
| TDF/3TC/DLG   | 7352  | 9005  | 10714   |
| AZT/3TC+ABC   | 30  | 30  | 30  |
| AZT/3TC+ATV/r | 141   | 141   | 141   |
| FTC/TDF+EFV   | 10  |   |   |
| EFV/FTC/TDF   | 3498  | 3694  | 4202  |
| FTC/TDF+ABC   | 10  | 10  | 10  |

## Total

|   | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---|---|---|---|
| <b>Total - Primera línea de tratamiento antirretroviral</b> | <b>11233</b>  | <b>13072</b>  | <b>15385</b>  |

## Segunda línea de tratamiento antirretroviral

| Esquema         | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|-----------------|---|---|---|
| ABC/3TC+ATV/r   | 200   | 225   | 275   |
| ABC/3TC+DRV+RTV | 25  | 25  | 25  |
| AZT/3TC+ATV/r   | 100   | 100   | 100   |
| AZT/3TC+LPV/r   | 86  | 86  | 100   |
| EFV/FTC/TDF     | 59  | 59  | 59  |
| FTC/TDF+ATV/r   | 450   | 465   | 670   |
| FTC/TDF+LPV/r   | 230   | 227   | 80  |
| TDF+3TC+ATV/r   | 94  | 94  | 100   |
| TDF+3TC+LPV/r   | 25  | 25  |   |
| TDF/3TC/DLG     | 32  | 32  | 57  |

## Total

|   | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---|---|---|---|
| <b>Total - Segunda línea de tratamiento antirretroviral</b> | <b>1301</b>   | <b>1466</b>   | <b>1338</b>   |

## Tercera línea de tratamiento antirretroviral

| Esquema             | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---------------------|---|---|---|
| ABC/3TC+DRV+ETR+RTV | 5   | 5   | 5   |
| ABC/3TC+DRV+RTV     | 25  | 16  | 16  |
| ABC/3TC+DRV+RTV+DLG | 12  | 11  | 11  |
| TDF/3TC/DLG         | 5   | 44  | 51  |
| FTC/TDF+DRV+RTV     | 30  | 51  | 60  |
| FTC/TDF+DRV+RTV+ETR | 25  | 25  | 25  |
| FTC/TDF+DRV+RTV+DLG | 39  | 10  | 16  |
| FTC/TDF+ETR+DLG     | 21  | 21  | 21  |
| FTC/TDF+RAL         | 24  | 24  | 24  |
| RAL+DRV+ETR+RTV     | 10  | 10  | 10  |

## Total

|   | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---|---|---|---|
| <b>Total - Tercera línea de tratamiento antirretroviral</b> | <b>196</b>  | <b>217</b>  | <b>239</b>  |

**Pregunta 26: Si el esquema de la prevención de la transmisión materno-infantil de la infección por el VIH no está incluida en el cuadro anterior, por favor, liste los esquemas y el número de personas para el 2021-2023.**

| Esquema antirretroviral para la prevención de la transmisión materno infantil del VIH | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---|---|---|---|
| <b>FTC/TD/EFV</b>   | <b>110</b>  | <b>90</b>   | <b>85</b>   |
| <b>TDF/3TC/DLG</b>  | <b>108</b>  | <b>146</b>  | <b>156</b>  |
| <b>AZT/3TC+EFV</b>  | <b>25</b>   | <b>20</b>   | <b>15</b>   |

**Total**

|  | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|--|---|---|---|
| <b>Total - Esquema antirretroviral para la prevención de la transmisión materno infantil del VIH</b> | <b>243</b>  | <b>256</b>  | <b>256</b>  |

**Pregunta 27. En el cuadro siguiente por favor informar de los esquemas para los siguientes tres años de tratamiento antirretroviral en niños.**

**Tratamiento antirretroviral en niños**

**Primera línea de tratamiento antirretroviral**

| Esquema              | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|----------------------|---|---|---|
| <b>ABC+3TC+LPV/r</b> | <b>27</b>   | <b>23</b>   | <b>20</b>   |
| <b>AZT+3TC+NVP</b>   | <b>20</b>   | <b>15</b>   | <b>10</b>   |
| <b>AZT+3TC+LPV/r</b> | <b>41</b>   | <b>50</b>   | <b>58</b>   |

**Total**

|   | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---|---|---|---|
| <b>Total - Primera línea de tratamiento antirretroviral</b> | <b>88</b>   | <b>88</b>   | <b>88</b>   |

**Segunda línea de tratamiento antirretroviral**

| Esquema              | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|----------------------|---|---|---|
| <b>ABC/3TC+LPV/R</b> | <b>12</b>   | <b>15</b>   | <b>18</b>   |

**Total**

|   | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---|---|---|---|
| <b>Total - Segunda línea de tratamiento antirretroviral</b> | <b>12</b>   | <b>15</b>   | <b>18</b>   |

**Tercera línea de tratamiento antirretroviral**

| Esquema                | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|------------------------|---|---|---|
| <b>FTC/TDF+DRV+RTV</b> | <b>3</b>  | <b>3</b>  | <b>3</b>  |

**Total**

|   | Número de personas con esquema antirretroviral - 2021 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2022 | Número de personas con esquema antirretroviral - 2023 |
|---|---|---|---|
| <b>Total - Tercera línea de tratamiento antirretroviral</b> | <b>3</b>  | <b>3</b>  | <b>3</b>  |

**Question 28. En el cuadro siguiente informar sobre el pronóstico nacional en los tres años siguientes, prueba de Diagnóstico de VIH (pruebas rápidas y auto-test), CD4, carga viral y diagnóstico temprano infantil.**

**Número de pruebas realizadas en el 2020 y previstas para los próximos 3 años**

|   | Pruebas previstas para 2020 | Pruebas previstas para 2021 | Pruebas previstas para 2022 | Pruebas previstas para 2023 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>Diagnóstico de VIH (pruebas rápidas y auto-test)</b> | <b>227106</b>               | <b>249817</b>               | <b>274798</b>               | <b>302278</b>               |
| <b>CD4 test</b>   | <b>1956</b>                 | <b>2152</b>                 | <b>2367</b>                 | <b>2603</b>                 |
| <b>Carga viral</b>                                      | <b>6882</b>                 | <b>7570</b>                 | <b>8327</b>                 | <b>9160</b>                 |
| <b>Diagnóstico temprano infantil de VIH</b>             | <b>379</b>                  | <b>417</b>                  | <b>459</b>                  | <b>504</b>                  |