

Anexo B – Fichas Técnicas de los Indicadores

DEFINICIÓN DE INDICADORES DE REPERCUSIÓN (IMPACTO)

Guatemala, 27 de enero de 2011

Indicador 1	Porcentaje de población en mayor riesgo (hombres que tienen relaciones sexuales con hombres) con VIH
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la reducción de la <i>prevalencia</i> de la infección por el VIH en hombres que tienen relaciones sexuales con hombres.
Numerador	Número de hombres que tiene relaciones sexuales con hombres con resultado positivo en la prueba de VIH
Denominador	Número de hombres que tiene relaciones sexuales con hombres que se sometió a la prueba del VIH
Frecuencia de la recolección de datos	(año 2 y año 5)
Instrumento de Medición	Estudio CAP y seroprevalencia de VIH (Línea media y final)
Método de Medición	Estudio de seroprevalencia en poblaciones en riesgo (HSH, TS: mujeres, hombres y Trans, JRS, PPL, hombres en riesgo, parejas de mujeres trabajadoras del sexo, parejas de privados de libertad)
Interpretación	La representatividad de los resultados requiere especial atención y se torna compleja por el tipo de población abordada. Se debe detallar la metodología con particular énfasis en el muestreo, la base de datos que se creara y considerar estos aspectos en el análisis.
Otra información Relevante	<p>Las estimaciones deben desglosarse por edad, sexo y orientación sexual. UNGASS establece los siguientes grupos de análisis: <25/25+</p> <p>Se espera la generación de un dato nacional, no limitado únicamente a resultados del proyecto</p> <p>Los datos de la línea final de la subvención que expira, serán tomados como línea base para el presente convenio con el Fondo Mundial</p> <p>b)Top Ten Indicator</p>

Indicador 2	Porcentaje de población en mayor riesgo (mujeres trabajadoras del sexo) con VIH
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la reducción de la prevalencia de la infección por el VIH en trabajadores del sexo: mujeres, hombres y Trans.
Numerador	Número de trabajadores del sexo con resultado positivo en la prueba de VIH
Denominador	Número de trabajadores del sexo que se sometió a la prueba del VIH
Frecuencia de la recolección de datos	Año 2 y 5
Instrumento de Medición	Estudio CAP y seroprevalencia de VIH (Línea media y final)
Método de Medición	Estudio de seroprevalencia en poblaciones en riesgo (HSH, TS: mujeres, hombres y trans, JRS, PPL, hombres en riesgo, parejas de mujeres trabajadoras del sexo, parejas de privados de libertad)
Interpretación	La representatividad de los resultados requiere especial atención y se torna compleja por el tipo de población abordada. Se debe detallar la metodología con particular énfasis en el muestreo, la base de datos a desarrollar y considerar estos
Otra información relevante	<p>UNGASS establece los siguientes grupos de análisis: <25/25+</p> <p>Para el diseño y ejecución de los estudios de línea media y línea final, se tomarán en cuenta las poblaciones Trans y de hombres trabajadores del sexo. Se espera la generación de un dato nacional, no limitado únicamente a resultados del proyecto.</p> <p>Los datos de la línea final de la subvención que expira, serán tomados como línea base para el presente convenio con el Fondo Mundial</p> <p>b)Top Ten Indicator</p>

Indicador 3	Porcentaje de población en mayor riesgo (jóvenes en riesgo) con VIH
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la reducción de la prevalencia de la infección por el VIH en jóvenes en riesgo social.
Numerador	Número de jóvenes en riesgo social con resultado positivo en la prueba de VIH.
Denominador	Número de jóvenes en riesgo social que se sometieron a la prueba del VIH
Frecuencia de la recolección de datos	Año 2 y 5
Instrumento de Medición	Estudio CAP y sero-prevalencia de VIH (Línea media y final)
Método de Medición	Estudio de sero-prevalencia en poblaciones en riesgo (HSH, TS: mujeres, hombres y Trans, JRS, PPL, hombres en riesgo, parejas de mujeres trabajadoras del sexo, parejas de privados de libertad)
Interpretación	La representatividad de los resultados requiere especial atención y se torna compleja por el tipo de población abordada. Se debe detallar la metodología con particular énfasis en el muestreo, la base de datos a desarrollar y considerar estos aspectos en el
Otra información Relevante	<p>Las estimaciones deben desglosarse por sexo y por edad (<15/15-18)</p> <p>Se espera generación de un dato nacional, no limitado únicamente a resultados del proyecto.</p> <p>Para este proyecto se ha creado una definición de JRS: Jóvenes en riesgo social, jóvenes menores de 18 años en contexto de callejización¹[1], institucionalización (en albergues temporales, en orfandad, que tienen conflictos con la ley y están en centros de rehabilitación para jóvenes), adscritos a pandillas juveniles, residentes en áreas afectadas por factores económicos y sociales. Jóvenes que no están en educación formal, jóvenes en economía informal (vendedores informales, limpiabotas, chicleros, otros).</p> <p>Los datos de la línea final de la subvención que expira, serán tomados como línea base para el presente convenio con el Fondo Mundial.</p> <p>Top Ten Indicator</p>

¹[1] Proceso en que las niñas, niños y adolescentes sobreviven en las calles como resultado de desestructuración social, violencia y disgregación familiar. Esto los coloca en situaciones de alto riesgo (drogas, alcohol, delincuencia, mendicidad, explotación sexual comercial y muerte).

Indicador 4	Porcentaje de población en mayor riesgo (personas privadas de libertad) con VIH
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la reducción de la prevalencia de la infección por el VIH en personas privadas de libertad
Numerador	Número de personas privadas de libertad con resultado positivo en la prueba de VIH.
Denominador	Número de personas privadas de libertad que se sometió a la prueba del VIH
Frecuencia de la recolección de datos	Año 2 y 5
Instrumento de Medición	Estudio CAP y seroprevalencia de VIH (Línea media y final)
Método de medición	Estudio de seroprevalencia en poblaciones en riesgo (HSH, TS: mujeres, hombres y Trans, JRS, PPL, hombres en riesgo, parejas de mujeres trabajadoras del sexo, parejas de privados de libertad)
Interpretación	La representatividad de los resultados requiere especial atención y se torna compleja por el tipo de población abordada. Se debe detallar la metodología con particular énfasis en el muestreo, la base de datos que se desarrollara y considerar estos aspectos en el análisis.
Otra información relevante	Las estimaciones deben desglosarse por sexo, edad y orientación sexual Los datos de la línea final de la subvención que expira, serán tomados como línea base para el presente convenio con el Fondo Mundial Top Ten Indicator

Indicador 5	Porcentaje de niños con VIH, nacidos de madres con VIH
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la eliminación de la transmisión materno-infantil del VIH.
Frecuencia de la recolección de datos	Registro y consolidación anual en CNE; Reporte Trienal (año 3 y año 6) al FM
Instrumento de Medición	Ejercicio de estimaciones y proyecciones en VIH desarrollado por el Centro Nacional de Epidemiología con la herramienta de modelización estadística de Spectrum. Base de datos de seguimiento clínico para personas con VIH.
Método de medición	Spectrum calculará el indicador tomando el promedio ponderado de las probabilidades de transmisión materno infantil en las embarazadas con VIH que reciben y no reciben profilaxis para el VIH; el factor que se pondera es la proporción de mujeres que recibe y no recibe diversos tratamientos profilácticos.
Interpretación	Este indicador se centra en la prevención de la transmisión materno-infantil del VIH, a través de una mayor provisión de medicamentos antirretrovíricos. El software de modelización de estimaciones del VIH, Spectrum, tiene en cuenta el tipo de tratamiento antirretrovírico así como factores adicionales que influyen en las tasas de transmisión del VIH, entre ellos, las prácticas de alimentación de lactantes.
Otra información relevante	a)UNGASS #25; b)Top Ten Indicator

Indicador 6	Porcentaje de adultos y niños con VIH que sigue con vida y se tiene constancia de que continúa en tratamiento 12 meses después de haber iniciado la terapia con antirretrovirales
Propósito	Evaluar los progresos realizados en el incremento de la supervivencia en adultos y niños infectados al mantenerlos en terapia antirretrovírica.
Numerador	Número de adultos y niños que sigue con vida y en terapia antirretrovírica a los 12 meses de iniciado el tratamiento.
Denominador	Total de adultos y niños que inició la terapia antirretrovírica y que debía obtener los resultados de 12 meses dentro del periodo de información, incluidos los que fallecieron desde el inicio de la terapia, los que la suspendieron y los perdidos en el seguimiento en el duodécimo mes.
Frecuencia de la recolección de datos	Registro mensual, Consolidación anual y Reporte bianual (año 2 y año 5)
Instrumento de Medición	Instrumentos de vigilancia del Programa de Atención Integral / Formularios de Análisis de Cohorte, Base de Datos de Seguimiento Clínico de Pacientes VIH del MSPAS.
Método de medición	Registros de terapia antirretrovírica y formulario de informe del análisis de la cohorte de terapia antirretrovírica.
Interpretación	Un resultado de 12 meses se define como el obtenido 12 meses después del comienzo de la terapia antirretrovírica (es decir, si el paciente sigue o no con vida y en tratamiento antirretrovírico, ha fallecido o se ha perdido para el seguimiento). Por ejemplo, los pacientes que empezaron la terapia antirretrovírica durante el periodo de 12 meses del 1 de enero al 31 de diciembre de 2011 habrán llegado a los resultados de 12 meses para el periodo de información entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2012.
Otra información relevante	Este indicador debe desglosarse por sexo, edad y orientación sexual a)UNGASS#24; b)Top Ten Indicator

**DEFINICIÓN DE INDICADORES DE
RESULTADO (“OUTCOME”)**

Indicador 1	Porcentaje de hombres que afirma haber empleado el preservativo la última vez que tuvieron sexo anal con una pareja masculina
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la prevención de la exposición al VIH en los hombres que tienen relaciones sexuales anales sin protección con parejas masculinas.
Numerador	Número de entrevistados que declara haber usado un preservativo durante el último coito anal.
Denominador	Número de entrevistados que declara haber mantenido un coito anal con una pareja masculina durante los últimos seis meses.
Frecuencia de la recolección de datos	Trienal (año 2 y año 5)
Instrumento de Medición	Estudios de línea media y final. Estudio de prevalencia del VIH asociado a estudio de comportamiento que se expone por la vía sexual (estudio de segunda generación). Muestreo estratificado por conglomerados bietápico, encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas (CAP) sobre VIH, uso del condón masculino y número de parejas.
Método de medición	En una encuesta del comportamiento de una muestra de hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, se pregunta a los entrevistados por sus parejas sexuales de los últimos seis meses, sobre el coito anal con estas parejas y sobre el uso del preservativo en la última de esas relaciones
Interpretación	La representatividad de los resultados requiere especial atención y se torna compleja por el tipo de población abordada. Se debe detallar la metodología con particular énfasis en el muestreo, la base de datos a desarrollar y considerar estos aspectos en el análisis.
Otra información relevante	Los datos de este indicador deben desglosarse por edad Se espera generación de un dato nacional, no limitado únicamente a resultados del proyecto a)UNGASS #19

Indicador 2	Porcentaje de mujeres trabajadoras del sexo que afirma haber utilizado un preservativo con su último cliente
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la exposición al VIH en mujeres trabajadoras de sexo, por relaciones sexuales sin protección con sus clientes
Numerador	Número de mujeres trabajadoras del sexo entrevistados que declara haber usado un preservativo con su cliente mas reciente
Denominador	Número de mujeres trabajadoras del sexo entrevistados que declara haber mantenido relaciones sexuales remuneradas en los últimos 6 meses
Frecuencia de la recolección de datos	Trienal (año 2 y año 5)
Instrumento de Medición	Estudios de línea media y final. Estudio de prevalencia del VIH asociado a estudio de comportamiento que se expone por la vía sexual (estudio de segunda generación). Muestreo estratificado por conglomerados bietápico, encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas (CAP) sobre VIH, uso del condón masculino y número de parejas.
Método de medición	Se pide a las personas entrevistadas que respondan la pregunta siguiente: ¿Ha usado un preservativo con su cliente más reciente?
Interpretación	La representatividad de los resultados requiere especial atención y se torna compleja por el tipo de población abordada. Se debe detallar la metodología con particular énfasis en el muestreo, la base de datos que se desarrollara y considerar estos aspectos en el análisis.
Otra información relevante	Las estimaciones deben desglosarse por identidad sexual, hombres, mujeres, Trans y por edad a)UNGASS#18

Indicador 3	Porcentaje de jóvenes en riesgo que afirman haber empleado el preservativo la última vez que tuvieron relaciones sexuales
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la prevención de la exposición al VIH en los jóvenes en riesgo que tienen relaciones sexuales sin protección.
Numerador	Número de entrevistados que declara haber usado un preservativo durante el último coito.
Denominador	Número de entrevistados que declara haber mantenido un coito durante los últimos seis meses.
Frecuencia de la recolección de datos	Trienal (año 2 y año 5)
Instrumento de Medición	Estudios de línea media y final. Estudio de prevalencia del VIH asociado a estudio de comportamiento que se expone por la vía sexual (estudio de segunda generación). Muestreo estratificado por conglomerados bietápico, encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas (CAP) sobre VIH, uso del condón masculino y número de parejas.
Método de Medición	En una encuesta del comportamiento de una muestra de jóvenes en riesgo, se pregunta a los entrevistados por sus parejas sexuales de los últimos seis meses, sobre el coito con estas parejas y sobre el uso del preservativo en la última de esas relaciones
Interpretación	La representatividad de los resultados requiere especial atención y se torna compleja por el tipo de población abordada. Se debe detallar la metodología con particular énfasis en el muestreo, la base de datos a desarrollar y considerar estos aspectos en el análisis.
Otra información relevante	Los datos de este indicador deben desglosarse por edad, sexo y orientación sexual Se espera generación de un dato nacional, no limitado únicamente a resultados del proyecto

Indicador 4	Porcentaje de personas privadas de libertad que afirman haber empleado el preservativo la última vez que tuvieron relaciones sexuales
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la prevención de la exposición al VIH en los hombres en riesgo que tienen relaciones sexuales sin protección.
Numerador	Número de entrevistados que declara haber usado un preservativo durante el último coito.
Denominador	Número de entrevistados que declara haber mantenido un coito durante los últimos seis meses.
Frecuencia de la recolección de datos	Trienal (año 2 y año 5)
Instrumento de Medición	Estudios de línea media y final. Estudio de prevalencia del VIH asociado a estudio de comportamiento que se expone por la vía sexual (estudio de segunda generación). Muestreo estratificado por conglomerados bietápico, encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas (CAP) sobre VIH, uso del condón masculino y número de parejas.
Método de Medición	En una encuesta del comportamiento de una muestra de personas privadas de libertad, se pregunta a los entrevistados por sus parejas sexuales de los últimos seis meses, sobre el coito con estas parejas y sobre el uso del preservativo en la última de esas relaciones
Interpretación	La representatividad de los resultados requiere especial atención y se torna compleja por el tipo de población abordada. Se debe detallar la metodología con particular énfasis en el muestreo, la base de datos a desarrollar y considerar estos aspectos en el análisis.
Otra información relevante	Los datos de este indicador deben desglosarse por edad, sexo y orientación sexual Se espera generación de un dato nacional, no limitado únicamente a resultados del proyecto

**DEFINICIÓN DE INDICADORES DE
COBERTURA
("OUTPUT")**

Indicador 1.1	Número de preservativos distribuidos a miembros de poblaciones en mayor riesgo
Propósito	Cantidad de preservativos distribuidos a poblaciones en mayor riesgo (HSH, TS mujeres, hombres y Trans, JRS, PPL, PVVS, parejas de MTS y PPL y hombres con conductas de riesgo) en las actividades desarrolladas por los SR
Numerador	Número de preservativos distribuidos en las poblaciones en más Riesgo
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario; Recolección y consolidación mensual por RP; Reporte trimestralmente al FM
Instrumento de Medición	Hivos: Herramientas de recolección propias de cada SR (registros de actividades, registros de atención, registros de bodegas – Balance, Requisición, Envío y Suministros BRES) MSPAS: SIGSA SIDA 3 y 6; SIGSA SIDA ANEXO A; Registros de Bodegas – Balance, Requisición, Envío y Suministros BRES.
Método de Medición	Cada SR llevará los registros correspondientes (registro diario de atención, registro de preservativos distribuidos por actividad y por población) y esta información se ingresará y consolidará en los Sistemas de Información de cada RP. Para el caso del RP HIVOS será a través del SIGPRO. Para el caso del RP MSPAS trabajaran en una base de datos adhoc.
Otra información Relevante	Para brindar el dato, se tomará en cuenta el total de preservativos distribuidos para las poblaciones en más riesgo. La distribución de los preservativos se ha planteado de la siguiente manera: RP MSPAS. Las metas que están en el MD de este RP incluye preservativos del FM y del Programa Nacional de sida por lo tanto en el MD se refleja que esta meta está vinculada al programa nacional. RP HIVOS. Las metas que están en el MD de este RP incluye preservativos únicamente del FM, por lo tanto en el MD se refleja que esta meta está vinculada exclusivamente al FM. Desagregación por tipo de población en más riesgo

Indicador 1.2	Número de casos en poblaciones en mayor riesgo diagnosticados y tratados por ITS
Propósito	Evaluar los progresos realizados en el tratamiento de ITS de los casos diagnosticados
Numerador	Número de casos de ITS en personas de poblaciones en mayor riesgo, tratadas
Denominador	Número de casos de personas de poblaciones en mayor riesgo diagnosticadas con ITS
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario, Recolección mensual y reporte trimestral al Fondo Mundial
Instrumento de Medición	Hivos: SIGSA 3 y ficha médica de pacientes. MSPAS: SIGSA SIDA 3 y 6; SIGSA Sida ANEXO B
Método de Medición	Para el caso del RP HIVOS: Registro diario, consolidación en base de datos SIGPRO , y reporte trimestral. Para el caso de RP MSPAS: Se creara una base de datos adhoc para sistematizar la información y realizar el reporte trimestral
Interpretación	Para este indicador las metas son compartidas entre el MSPAS e HIVOS, las metas de MSPAS son de los SR que son Centros de Salud y para HIVOS son los SR ONG.
Otra información Relevante	Este indicador esta vinculado únicamente a la subvención del FM. Se desagregará por tipo de ITS, población en más riesgo, hombre, mujer, Trans y edad y orientación sexual.

Indicador 1.3	Número de sesiones de prueba y asesoramiento proveídos a poblaciones en mayor riesgo
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la aplicación del asesoramiento y pruebas del VIH en las poblaciones más expuestas
Numerador	Número de sesiones de prueba proveídos a miembros de las poblaciones en mayor riesgo
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario, Recolección mensual y reporte trimestral al Fondo Mundial
Instrumento de Medición	Cada Unidad Ejecutora llevará los registros correspondientes (registro diario de atención SIGSA SIDA 1.2, ANEXO SIGSA SIDA C) y esta información se ingresará y consolidará en la base de datos SIGSA.
Método de Medición	Existirán reportes mensuales por parte de las Unidades Ejecutoras por población. Dentro de la base de datos SIGSA habrá un componente que recolectará el número de sesiones por población.
Interpretación	
Otra información Relevante	<p>Sobre el cálculo por población se tomo en cuenta el siguiente criterio:</p> <p>HSH: El cálculo de las metas para MSPAS corresponde al 20% del total de pacientes multiplicado por 4 sesiones de asesoramiento por año.</p> <p>MTS: El cálculo de las metas para MSPAS corresponde al 100% del total de pacientes multiplicado por 4 sesiones de asesoramiento por año.</p> <p>JR: El cálculo de las metas para MSPAS corresponde al 40% del total de pacientes multiplicado por 4 sesiones de asesoramiento por año.</p> <p>Núcleos familiares: El cálculo de las metas para MSPAS corresponde al 40% del total de pacientes multiplicado por 2 sesiones de asesoramiento por año.</p> <p>Hombres con conducta de riesgo: El cálculo de las metas para MSPAS corresponde al 20% del total de pacientes multiplicado por 2 sesiones de asesoramiento por año.</p>

Indicador 1.4	Porcentaje de personas de poblaciones en mayor riesgo que se hicieron la prueba de VIH durante los últimos 12 meses y conoce los resultados
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la aplicación del asesoramiento y pruebas del VIH en las poblaciones más expuestas
Numerador	Número de encuestados pertenecientes a poblaciones más expuestas que se ha sometido a la prueba del VIH durante los últimos 12 meses y conoce los resultados
Denominador	Número de poblaciones más expuestas incluidas en la muestra
Frecuencia de la recolección de datos	Tienal (año 2 y año 5)
Instrumento de Medición	Estudio de línea Media y Línea final
Método de medición	Se les hacen las siguientes preguntas a los encuestados 1. ¿Se ha sometido a la prueba del VIH en los últimos 12 meses? Si la respuesta es afirmativa: 2. No quiero saber los resultados de la prueba, pero ¿los conoce usted?
Interpretación	Los datos para este indicador deben desglosarse por población, sexo y edad (<25/25+) Se espera generación de un dato nacional, no limitado únicamente a resultados del proyecto
Otra información relevante	a) UNGASS #8

Indicador 3.1	Número de embarazadas que se hicieron una prueba de VIH y conoce sus resultados
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la ampliación de cobertura de prueba VIH en embarazadas para fortalecer la detección de embarazadas VIH y su acceso a servicios de PTMI
Numerador	Número de embarazadas que se realizó la prueba de VIH y conoce sus resultados
Denominador	Número de mujeres embarazadas en los últimos 12 meses.
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario; Recolección y consolidación mensual por RP; Reporte trimestralmente al FM
Instrumento de Medición	Hivos: Hojas de TVC y SIGSA-sida 1.2 MSPAS: SIGSA-sida 1.2 y SIGSA SIDA Anexo C (Hojas diseñadas para el Programa del FM)
Método de medición	Monitoreo programático rutinario del Programa de Prevención de la Transmisión Materno Infantil (PTMI) mediante el SIGSA.
Interpretación	Se realizará en función de las metas, avance y brechas en PTMI.
Otra información relevante	

Indicador 3.2	Número de mujeres embarazadas con VIH que recibió ARV para reducir riesgo de transmisión materno-infantil
Propósito	Evaluar los progresos logrados en la prevención de la transmisión Materno-infantil del VIH.
Numerador	Número de embarazadas con VIH que recibió medicamentos antirretrovíricos durante los últimos 12 meses para reducir el riesgo de transmisión materno-infantil.
Denominador	
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario; Recolección y consolidación mensual por RP; Reporte trimestralmente al FM
Instrumento de Medición	Base de Datos de Seguimiento Clínico de Pacientes VIH del MSPAS. Fuente primaria de datos: fichas médicas de pacientes
Método de medición	Monitoreo programático rutinario de Prevención de la Transmisión Materno Infantil desarrollado en la red de servicios de salud
Interpretación	El análisis de estos resultados debe realizarse tomando vinculado al reporte del indicador sobre lactantes positivos nacidos de madres con VIH. Este indicador permite efectuar el seguimiento de las tendencias en el suministro de terapia antirretrovírica que aborde la prevención de la transmisión materno-infantil.
Otra información relevante	Cada RP reporta sobre su producción

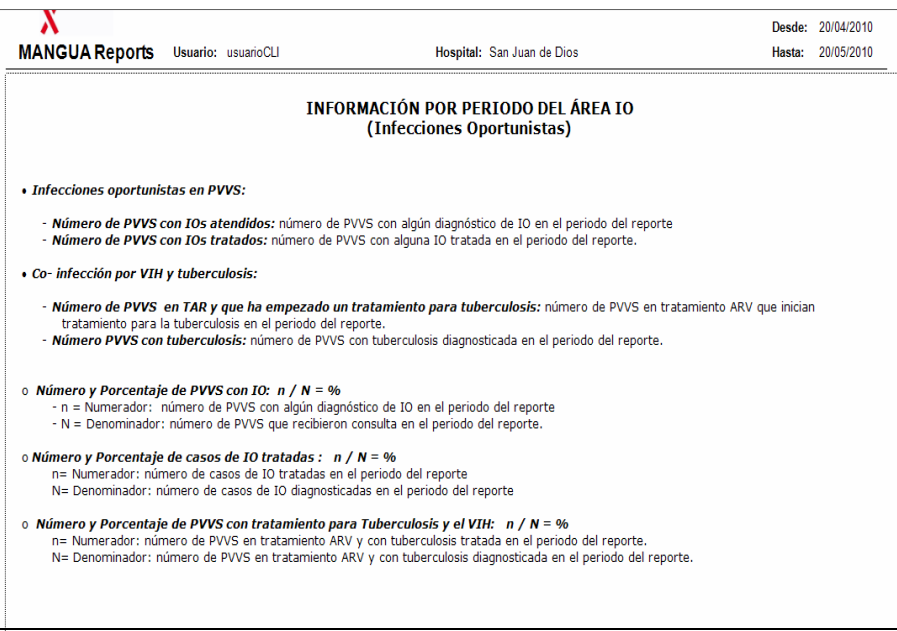
Indicador 4.1	Número de proveedores de servicios capacitados para la atención integral de personas con VIH incluyendo la terapia antirretroviral (<i>*Indicador únicamente para el MSPAS</i>)
Propósito	Fortalecer la capacidad de resolución de las Unidades de Atención Integral de VIH en atención integral de personas con VIH, incluyendo la terapia antirretroviral.
Frecuencia de la recolección de datos	Anual
Instrumento de Medición	Instrumentos de monitoreo de normas de atención
Método de medición	Desarrollo y actualización periódica de base de datos de proveedores de atención integral de personas con VIH trabajando en las UAI y Mapeo de la red de servicios, basados en las normas de atención del PNS.
Interpretación	
Otra información relevante	

Indicador 4.2	Número de adultos y niños con VIH avanzado que reciben terapia antirretroviral
Propósito	Evaluar el suministro de terapia antirretroviral de combinación a todas las personas que viven con VIH avanzado planificadas a cubrir
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario; Recolección y consolidación mensual por RP; Reporte trimestralmente al FM
Instrumento de Medición	Base de Datos de Seguimiento Clínico de Pacientes VIH Fuente primaria de datos: fichas médicas de pacientes
Método de medición	Monitoreo programático rutinario
Interpretación	
Otra información relevante	Las metas incluidas en este indicador responden al total de la cohorte nacional, menos IGGS y Sanidad Militar. Top Ten Indicator

Indicador 4.4	Número de adultos y niños que actualmente reciben atención en VIH que son elegibles para profilaxia de co-trimoxazole (de acuerdo a guías nacionales) actualmente recibiendo profilaxia de co-trimoxazole
Propósito	Evaluar la cobertura de profilaxia de co-trimoxazole en personas con VIH elegibles para recibir profilaxia de co-trimoxazole
Numerador	Número de adultos y niños elegibles para profilaxia de cotrimoxazole que actualmente la reciben.
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario; Recolección y consolidación mensual por RP; Reporte trimestralmente al FM
Instrumento de Medición	Registros de atención a pacientes con VIH en el SIGSA SIDA Anexo E para el MSPAS para el primer año y
Método de medición	Base de Datos de Seguimiento Clínico de Pacientes VIH
Interpretación	
Otra información relevante	El MSPAS reporta sobre el proyecto el primer año y sobre dato nacional a partir del segundo año; HIVOS reporta la producción del proyecto el primer año y su aporte al dato nacional, los siguientes años. a) Acceso Universal #D1

**INDICADORES
ADICIONALES DE PROCESO
Y DE INSUMOS PLAN MyE
DE CADA RP**

(Estos indicadores se encuentran aún en construcción. Son adicionales al Marco de Desempeño y se utilizan para el monitoreo interno de ambos RP)

Indicador	Número y porcentaje de PV con infección avanzada por VIH con diagnóstico y tratamiento para Infecciones Oportunistas <i>Este indicador solo lo llevará Hivos</i>
Propósito	Evaluar progreso en diagnóstico y tratamiento para Infecciones Oportunistas en personas con infección avanzada por VIH
Numerador	Número de personas con VIH que reciben diagnóstico y tratamiento para IO (Ver detalle en ficha del Base de Datos de Seguimiento Clínico de Pacientes VIH en “Instrumento de Medición”)
Denominador	Número de personas con infección avanzada por VIH que reciben diagnóstico para IO (Ver detalle en ficha del Base de Datos de Seguimiento Clínico de Pacientes VIH en “Instrumento de Medición”)
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario; Recolección y consolidación mensual por RP; Reporte trimestralmente al FM
Instrumento de Medición	<p>Base de Datos de Seguimiento Clínico de Pacientes con VIH</p>  <p>INFORMACIÓN POR PERIODO DEL ÁREA IO (Infecciones Oportunistas)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Infecciones oportunistas en PVVS: <ul style="list-style-type: none"> - Número de PVVS con IOs atendidos: número de PVVS con algún diagnóstico de IO en el periodo del reporte - Número de PVVS con IOs tratados: número de PVVS con alguna IO tratada en el periodo del reporte. • Co- infección por VIH y tuberculosis: <ul style="list-style-type: none"> - Número de PVVS en TAR y que ha empezado un tratamiento para tuberculosis: número de PVVS en tratamiento ARV que inician tratamiento para la tuberculosis en el periodo del reporte. - Número PVVS con tuberculosis: número de PVVS con tuberculosis diagnosticada en el periodo del reporte. ○ Número y Porcentaje de PVVS con IO: $n / N = \%$ <ul style="list-style-type: none"> - n = Numerador: número de PVVS con algún diagnóstico de IO en el periodo del reporte - N = Denominador: número de PVVS que recibieron consulta en el periodo del reporte. ○ Número y Porcentaje de casos de IO tratadas : $n / N = \%$ <ul style="list-style-type: none"> n= Numerador: número de casos de IO tratadas en el periodo del reporte N= Denominador: número de casos de IO diagnosticadas en el periodo del reporte ○ Número y Porcentaje de PVVS con tratamiento para Tuberculosis y el VIH: $n / N = \%$ <ul style="list-style-type: none"> n= Numerador: número de PVVS en tratamiento ARV y con tuberculosis tratada en el periodo del reporte. N= Denominador: número de PVVS en tratamiento ARV y con tuberculosis diagnosticada en el periodo del reporte.
Método de medición	Vigilancia de los programas y vigilancia del VIH
Interpretación	Eficiencia en el diagnóstico y tratamiento de IOS. Calidad de la atención
Otra información relevante	Indicador compuesto Se incluye tuberculosis como parte del indicador y cuantifica las co-infecciones. A partir del segundo año será un aporte de HIVOS en el Plan Estratégico Nacional, reportándose como indicador de país, con metas nacionales.

Indicador	Número de personas de poblaciones en mayor riesgo que se hizo la prueba de VIH y conoce sus resultados
Propósito	Evaluar la cantidad de personas a las cuales se les ha realizado la prueba y reciben los resultados y consejería
Numerador	Número personas en mayor riesgo que se hizo la prueba de VIH en los últimos 12 meses y conoce su resultado
Denominador	Año 1: Número total de personas de población en mayor riesgo a la que se espera hacer la prueba de VIH según metas del proyecto Año 2 en adelante: De acuerdo a metas nacionales del PEN 2011-2015
Frecuencia de la recolección de datos	Registro diario; Recolección y consolidación mensual por RP; Reporte trimestralmente al FM
Instrumento de Medición	Hojas de registro de TVC y SIGSA SIDA 1.2
Método de medición	Registro diario, consolidación mensual y reporte trimestral.
Interpretación	
Otra información relevante	El MSPAS reporta sobre el proyecto el primer año y sobre dato nacional a partir del segundo año; HIVOS reporta la producción del proyecto del primer año y su aporte al dato nacional, los siguientes años. A partir de la definición del PEN 2011-2015 se medirán metas nacionales

Indicador	Porcentaje de poblaciones más expuestas al que llegan los programas de prevención del VIH
Propósito	Evaluar los progresos realizados en la puesta en práctica de los elementos básicos de los programas de prevención del VIH en las poblaciones más expuestas.
Numerador	Número de entrevistados de la población más expuesta que ha respondido "sí" a ambas preguntas.
Denominador	Número total de encuestados. Deben facilitarse puntuaciones para cada pregunta (basadas en el mismo denominador), además de la puntuación del indicador compuesto. Siempre que sea posible, los datos de la población más expuesta deberán obtenerse por medio de organizaciones de la sociedad civil que hayan trabajado estrechamente sobre el terreno con esta población. El acceso a los entrevistados y a la información que proporcionan debe ser confidencial.
Frecuencia de la recolección de datos	Trienal (año 3 y año 6)
Instrumento de Medición	Estudio de Línea Media y Línea Final
Método de medición	Se hacen las siguientes preguntas a los entrevistados: 1. ¿Sabe a dónde tiene que dirigirse si desea someterse a la prueba del VIH? 2. ¿Le han suministrado preservativos en los últimos doce meses (p. ej., a través de un servicio de divulgación, centro de acogida y consulta o dispensario de salud sexual)?
Interpretación	Los datos obtenidos para este indicador deben presentarse para cada población más expuesta y desglosarse por sexo y edad (<25/25+). Se espera generación de un dato nacional, no limitado únicamente a resultados del proyecto.
Otra información relevante	a) UNGASS #9

Indicador	Número de parejas de personas privadas de libertad abordadas con acciones de prevención <i>Indicador solo de HIVOS.</i>
Propósito	El indicador busca medir la cantidad de parejas de PPL alcanzadas por acciones de prevención que buscan cambios de comportamientos que promuevan su protección ante el VIH
Numerador	
Denominador	
Frecuencia de la recolección de datos	Semestral
Instrumento de Medición	Hivos: Listados de asistencia de las actividades, reportes de las actividades realizadas
Método de medición	
Interpretación	Los datos para este indicador deben desglosarse por sexo y edad (<25/25+).
Otra información relevante	