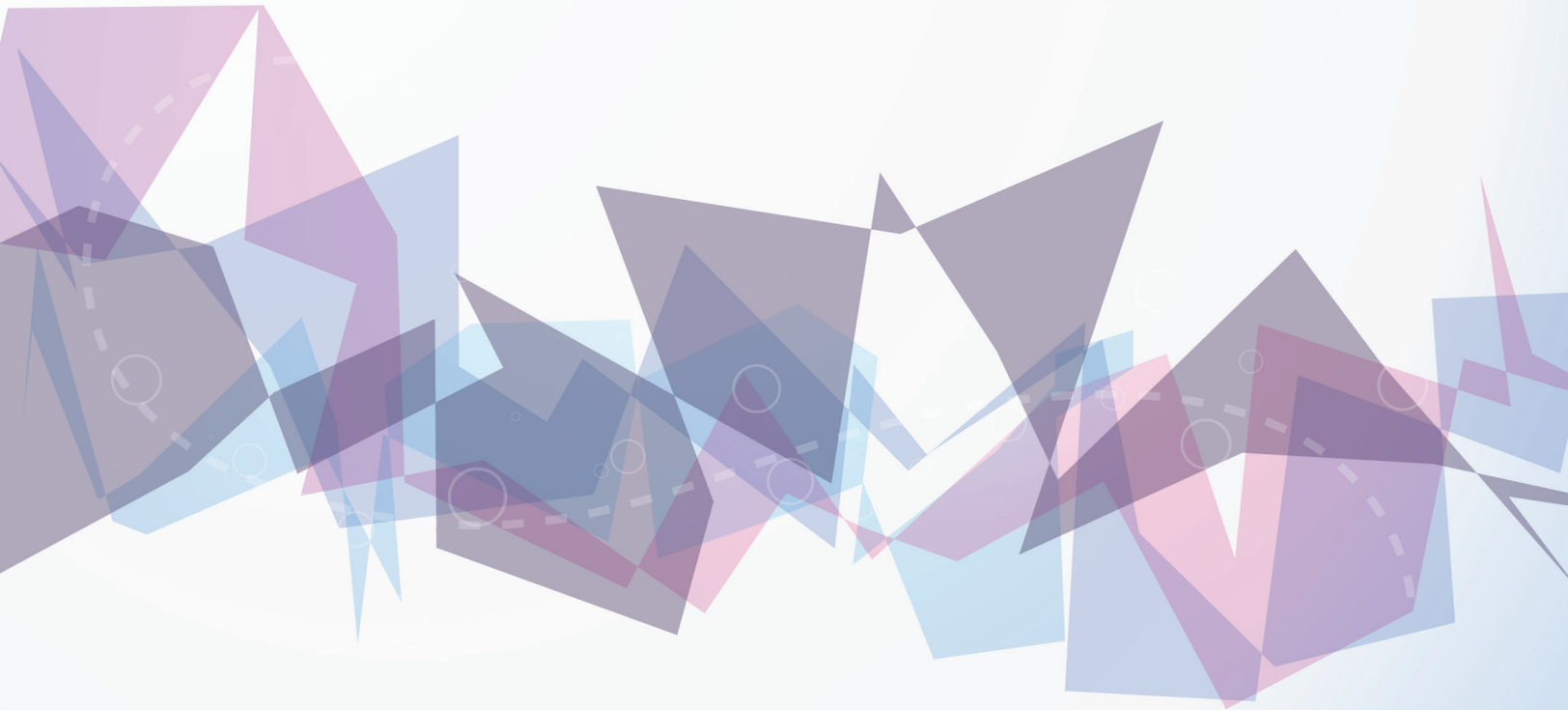


Informe Panamá

PERFIL DE RIESGO

DE PERSONAS CON VIH DE LOS PAÍSES

BENEFICIARIOS DEL PROGRAMA REGIONAL REDCA+



Asistencia técnica y financiera:

Sergio Montealegre
Director
Programa Regional REDCA+

Evelyn Cardoza

Especialista en Monitoreo y Evaluación
Programa Regional REDCA+

Julissa Mena Santamaría

Especialista en Monitoreo y Evaluación
Programa Regional REDCA+

Consultor responsable: Mario Salvador Sánchez Domínguez

Elaborado con la asesoría técnica de:

René Leyva Flores
César Infante Xibille
Mishel Unar Munguía
Sergio Montealegre
Martín Romero Martínez

Comité Regional:

Otoniel Ramírez Hernández
Rosa González
Héctor Galindo
Eliseo Orellana
Miguel Orozco
Zaira Pineda

Organizaciones responsables de la recolección de la información

Panamá: Grupo Génesis Panamá Positivo

PROGRAMA REGIONAL REDCA +

“Perfil de Riesgo de Persona con VIH de los países beneficiarios del Programa Regional REDCA+”.

Informe Final de Resultados de Panamá

Contenido

ANTECEDENTES	1
JUSTIFICACIÓN	3
OBJETIVOS	4
Objetivo general.....	4
Objetivos específicos	4
MATERIAL Y MÉTODOS	5
Marco muestral	5
Procedimiento de selección de los individuos encuestados.....	5
Tamaño de muestra	6
Efecto de diseño	6
Diseño metodológico	9
Plan de Análisis	9
RESULTADOS	11
Características sociodemográficas:.....	11
Participación en grupos de autoayuda y perspectiva de vida futura.....	15
Comportamiento sexual.....	17
Conocimiento, opiniones y actitudes respecto al VIH.....	21
Accesibilidad a condones.....	23
Situación de salud	26
Adherencia Terapéutica a la Terapia Antirretroviral.....	35
Discriminación, estigma, apoyo y derechos	36
Uso de alcohol y drogas.....	39
Relaciones sexuales con parejas estables	41
Relaciones sexuales con parejas ocasionales	43
Relaciones sexuales con parejas comerciales	46
Última relación sexual.....	48
Reporte de uso de condón en última relación sexual.....	51
Trabajo sexual.....	54
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	57

ANTECEDENTES

En Centroamérica, la Red Centroamericana de Personas con VIH (REDCA+) tiene más de 11 años trabajando a favor de la atención integral, acceso universal a tratamientos y la reducción de estigma y discriminación hacia las personas con VIH con la finalidad de mejorar su calidad de vida.

En el marco de las acciones que implementa REDCA+ en Centroamérica se realizó en 2010 un primer estudio para construir el “Perfil socio demográfico-Comportamientos Sexuales-Calidad de Vida”. En esa ocasión, se contó con información de cuatro países de la región: Panamá, Honduras, El Salvador y Nicaragua, analizándose información referente a las características sociodemográficas, presencia de redes sociales de apoyo, adicciones, comportamiento sexual, uso de condón, presencia de infecciones de transmisión sexual, situación de salud, derechos humanos y reporte de estigma y discriminación .

En el estudio realizado durante 2010 la principal restricción metodológica fue que los instrumentos empleados en la recolección de datos y la temporalidad de la misma fueron diferentes en los cuatro países analizados, lo cual tuvo implicaciones a considerarse en el diseño por los posibles sesgos en la medición, así como por la omisión de variables en los casos en los que no se tuvo la información para los cuatro países. Ante lo cual se sugirió unificar el instrumento de recolección de datos y la temporalidad para la recolección de los mismos incluyendo variables que puedan dar una medición más precisa del perfil de riesgo que presentan las personas con VIH en Centroamérica.

En marzo de 2012 se realizó un taller para la integración del instrumento de medición que se empleó para la recolección de información. En dicho taller se contó con la participación de actores clave en materia de prevención y control de VIH en cinco de los siete países que integran la región de Centroamérica. Finalmente gracias al esfuerzo y compromiso de REDCA+, durante los meses de septiembre- diciembre de 2012 se realizó el

levantamiento de los datos. Con el presente informe, que describe los resultados obtenidos, se concluye con el diagnóstico basal del perfil del riesgo de las Personas con VIH de los países beneficiados del programa REDCA+.

JUSTIFICACIÓN

Por medio del presente estudio se recolectó información sobre las características sociodemográficas de las Personas con VIH, prácticas sexuales, condición de salud, acceso a servicios de salud, adopción de medidas preventivas (como el uso consistente del condón), la adherencia terapéutica al tratamiento antirretroviral de las personas con VIH y la perspectiva de futuro.

La información analizada servirá para conocer el perfil de riesgo de las con VIH en Panamá y conocer la frecuencia de uso de condón y la adherencia terapéutica a la terapia antiretroviral con el fin de contribuir a mejorar las condiciones de vida de esta población por medio de la generación de información apropiada que sirva de insumo para la planeación, implementación y evaluación de los programas de prevención primaria, secundaria y terciaria del VIH/Sida en Panamá.

OBJETIVOS

Objetivo general

Describir el perfil de riesgo de las personas con VIH que acuden a grupos de autoayuda e individuos entrevistados en sus hogares en Panamá.

Objetivos específicos

1. Describir las características socio-demográficas de las personas con VIH de Panamá.
2. Conocer la frecuencia de reporte de uso de condón en personas con VIH de 18 a 24 años.
3. Conocer la frecuencia de reporte de uso de condón en personas con VIH de 25 y más años de edad.
4. Conocer la frecuencia de adherencia a la Terapia Antirretroviral.

MATERIAL Y MÉTODOS

Marco muestral

Se construyó el marco de muestreo con un listado de los Centros de Ayuda de los Servicios de Salud para Personas con VIH (CASS) para personas diagnosticadas con VIH que se obtuvieron a través de la consulta a las autoridades de salud de Panamá.

El listado contenía 14 CASS en Panamá, se sugirió se encuestaran individuos en todos los CASS y el tamaño de muestra en cada CASS se seleccionó con probabilidad proporcional al número de personas que se atienden ahí.

Es importante señalar que aunque se seleccionaron de manera probabilística los centros de ayuda que debían encuestar, en muchos de los centros de apoyo no se permitió encuestar a los usuarios, y en otros casos no se encontraron los centros de apoyo registrados en el listado por lo que se tuvieron que visitar otros centros.

Procedimiento de selección de los individuos encuestados

Se seleccionó de forma aleatoria a los individuos que asistieron a los centro de ayuda para aplicarles el cuestionario. Se parte del supuesto que el día de visita de un usuario no tiene asociación con sus conductas de riesgo.

Una limitación de este tipo de muestreo es el error de exclusión que resulta del hecho de que no todas las personas diagnosticadas con VIH acuden a los centros de ayuda. Para tratar de cuantificar este error, a cada persona diagnosticada con VIH se le preguntó si conoce alguna persona diagnosticada con VIH que no asista a alguno de los centros del listado. Se realizaron visitas domiciliarias para encuestar a personas que no asisten a centros de ayuda.

Tamaño de muestra

El tamaño de muestra final es de 14 centros de apoyo y 294 individuos encuestados en dichos centros. El número de individuos con VIH encuestados en sus hogares es de 330. En la tabla I se muestran los centros de apoyo encuestados en Panamá y el número de individuos en cada uno.

<i>Tabla I Centros de apoyo en la muestra de PANAMÁ</i>	<i>Obs</i>	<i>Porcentaje</i>
1. <i>CLINICA TARG</i>	10	1.40
2. <i>CLINICA TAR HOSPITAL NICOLAS SOLANO</i>	69	9.69
3. <i>HMAG</i>	120	16.85
4. <i>CARCEL PUBLICA DE DAVID</i>	5	0.70
5. <i>CENTRO DE AUTO APOYO</i>	21	2.95
6. <i>CLINICA TARV</i>	135	18.96
7. <i>CENTRO DE SALUD DE USTUPU</i>	36	5.06
8. <i>HOSPITAL C. A. C</i>	15	2.11
9. <i>HOSPITAL ANITA MORENO</i>	16	2.25
10. <i>CHAAM-CSS</i>	178	25.00
11. <i>CLINICA TAR HOSPITAL SANTO TOMAS</i>	78	10.96
12. <i>GRUPO GENESIS PANAMA</i>	2	0.28
13. <i>SAN MIGUELITO</i>	2	0.28
14. <i>TOCUMEN</i>	2	0.28
15. <i>CALIDONIA BELLA VISTA</i>	1	0.14
16. <i>SIN INFORMACIÓN</i>	22	3.09
Total	712	100.00

Fuente: Elaboración propia con datos del proyecto "Elaboración de Perfil de Riesgo de Persona con VIH de los países beneficiarios del Programa Regional REDCA+"

Efecto de diseño

El parámetro más importante a estimar es la proporción de personas diagnosticadas con VIH que usaron condón durante su última relación sexual. La precisión con la cual se estimó el parámetro depende de la magnitud de éste y del efecto del procedimiento de muestreo (efecto de diseño). Debido a que se encuestaron siete países de Centroamérica y se asignó un tamaño de muestra igual para cada país, y no de modo proporcional a su número de casos de VIH, el efecto de diseño es igual a la siguiente fórmula:

$$DEFF = L \sum_{i=1}^L W_i^2 \quad (1)$$

Donde L es el número de países y w_i es la proporción de casos con VIH en cada país, suponiendo que la varianza es la misma en cada estrato, se obtiene un efecto de diseño (DEFF) de 1.74.

Tabla II. Número estimado de casos de VIH^{1,2}

País	Población 2009	Prevalencia	Casos
Belice	321,115	2.00%	6,422
Costa Rica	4,615,518	0.60%	27,693
El Salvador	6,094,889	0.60%	36,569
Guatemala	12,713,763	1.00%	127,138
Honduras	8,143,564	1.60%	130,297
Nicaragua	5,815,500	0.20%	11,631
Panamá	3,405,813	1.50%	51,087
Total	41,110,162		390,838

Fuente: Elaboración propia con datos del proyecto "Elaboración de Perfil de Riesgo de Persona con VIH de los países beneficiarios del Programa Regional REDCA+"

El segundo elemento que contribuye a aumentar el DEFF es la selección de conglomerados y probabilidades de selección diferentes para cada país. El número de individuos máximo por conglomerado que se obtuvo en toda la encuesta de Centroamérica es de 238. Por lo tanto, el DEFF máximo que se puede esperar por tener un diseño con conglomerados es de 1.54 usando la siguiente fórmula:

$$Deff = 1 + \rho(K - 1) \quad Deff = 1 + \rho(K - 1) \quad Deff = 1 + \rho(K - 1) \quad (2)$$

Donde K es el número de individuos por conglomerado (k=238) y ρ es el coeficiente de correlación intra-conglomerado estimado en 0.0023 con datos de

¹Prevalencias obtenidas del Banco Mundial y Poblaciones obtenidas de Wikipedia.
<http://web.worldbank.org/WBSITE/EXTERNAL/BANCOMUNDIAL/EXTSPPAISES/LACINSPANISHEXT/0,,contentMDK:20418236~pagePK:146736~piPK:146830~theSitePK:489669,00.html>
http://es.wikipedia.org/wiki/Am%C3%A9rica_Central

la Encuesta sobre Conductas de Riesgo 2011 realizada en Honduras.³ En consecuencia, el efecto de diseño final que podemos suponer es de 2.68.⁴

Con esta información se calcula la precisión con la que se estimó el parámetro de interés usando la fórmula (3) de semi-amplitudes donde p es la proporción de individuos que usan condón en la última relación sexual, n es el tamaño de muestra y DEFF es el efecto de diseño estimado.

$$d = 1.96^2 \sqrt{\frac{p(1-p)*DEFF}{n}} \quad (3)$$

Tabla III. Semi-amplitud de los intervalos de confianza para las encuestas por país (Deff= 1.54)

Tamaño de muestra	Proporción			
	0.40	0.50	0.60	0.70
250	0.10	0.10	0.10	0.09
300	0.09	0.09	0.09	0.08
350	0.08	0.08	0.08	0.08
400	0.08	0.08	0.08	0.07
450	0.07	0.07	0.07	0.07
500	0.07	0.07	0.07	0.06
550	0.07	0.07	0.07	0.06
600	0.06	0.06	0.06	0.06
650	0.06	0.06	0.06	0.06
700	0.06	0.06	0.06	0.05

El tamaño de muestra obtenidas en conjunto en los 7 países en los es de 3,760 encuestas recolectadas los CASS, el error en la estimación de la proporción de personas diagnosticadas con VIH que usaron condón durante su última relación sexual es de 0.03 puntos, mientras que el error en la estimación del parámetro de interés es mayor en las estimaciones para cada país y va de 0.06 para países con 700 personas encuestadas hasta 0.10 para países con 250 personas encuestadas. Para la estimación de la línea basal es recomendable emplear únicamente la muestra obtenida de las CASS (3,760) por contar con todos los sustentos metodológicos previamente mencionados. En este informe se presenta específicamente el análisis de los datos recolectados en Panamá.

³ Esta encuesta tiene 4 conglomerados con 200 individuos en cada uno y un DEFF de 1.45 considerando ponderadores.

⁴Deff= (1.74)*(1.54)=2.68

Diseño metodológico

Se aplicó una encuesta en población que vive con VIH y acude a los grupos de auto ayuda en Panamá. El cuestionario aplicado contiene información de los siguientes rubros:

- Antecedentes sociodemográficos
- Participación en grupos de autoayuda y perspectiva de futuro
- Comportamiento sexual
- Conocimientos, opiniones y actitudes respecto al VIH
- Condones
- Situación de salud
- Discriminación, estigma apoyo y derechos
- Uso de alcohol y drogas
- Relaciones sexuales con parejas estables
- Relaciones sexuales con parejas ocasionales
- Relaciones sexuales con parejas comerciales
- Última relación sexual
- Trabajo sexual

Plan de Análisis

Primera fase: Análisis descriptivo

Se realizó un análisis descriptivo de las principales variables de las siguientes secciones:

- Antecedentes sociodemográficos
- Participación en grupos de autoayuda y perspectiva de futuro
- Comportamiento sexual
- Conocimientos, opiniones y actitudes respecto al VIH
- Condones
- Situación de salud
 - adherencia terapéutica.

- Discriminación, estigma apoyo y derechos
- Uso de alcohol y drogas
- Relaciones sexuales con parejas estables
- Relaciones sexuales con parejas ocasionales
- Relaciones sexuales con parejas comerciales
- Última relación sexual
 - Reporte de uso de condón en última relación sexual estratificado por edad del individuo.
- Trabajo sexual

En el procesamiento de los datos se empleó el programa de cómputo STATA v12.0. Se realizó un análisis descriptivo de proporciones y medidas de tendencia central y dispersión de las principales variables contenidas en las secciones ya mencionadas.

Segunda fase: Análisis bivariado

Teniendo como ejes centrales el uso consistente del condón y la adherencia terapéutica se realizaron modelos bivariados con estas dos variables y algunas de las características sociodemográficas. Se empleó la prueba estadística Chi² para identificar diferencias de proporciones al 95% de confianza estadística. Los datos se presentan en las tablas 6.1, 12.1 y 12.2.

RESULTADOS

Características sociodemográficas:

La población estudiada son personas (hombres y mujeres) con VIH en Panamá. El tamaño de la muestra es de 780, de los cuales 712 (91%) fueron encuestados en CASS y 68 (9%) en hogares. En general, la muestra contiene una proporción ligeramente mayor de hombres (63% en CASS y 54% en Hogar) que de mujeres (36% en CASS y 46% en Hogar).

La edad promedio es de 36 años para individuos grupo CASS y de 39 años para el grupo Hogar. El 91% de CASS y 87% de Hogar refirió que sabe leer y escribir, la mayor parte de la población tiene estudios de primaria a secundaria completa. Respecto al estado civil 40% y 38% en CASS y Hogar, respectivamente refirió ser casado o en unión libre. La mayor parte vive con su familia tanto en la población de los CASS como en la del hogar, 63% de la población de los CASS refirió contar actualmente con empleo remunerado en comparación con 59% para quienes fueron encuestados en el hogar. El ingreso promedio mensual reportado fue de 391 USD para población CASS y 338 USD en grupo Hogar, 59% de la población de los CASS dijo tener dependientes económicos en promedio 2.68 dependientes en comparación con los individuos de Hogar quienes refirieron en 59 % tener dependientes con un número promedio de dependientes de 2.55. En la tabla 1 se detalla la distribución de la muestra y las características sociodemográficas por tipo de población encuestada (en centros de auto-apoyo/en hogares).

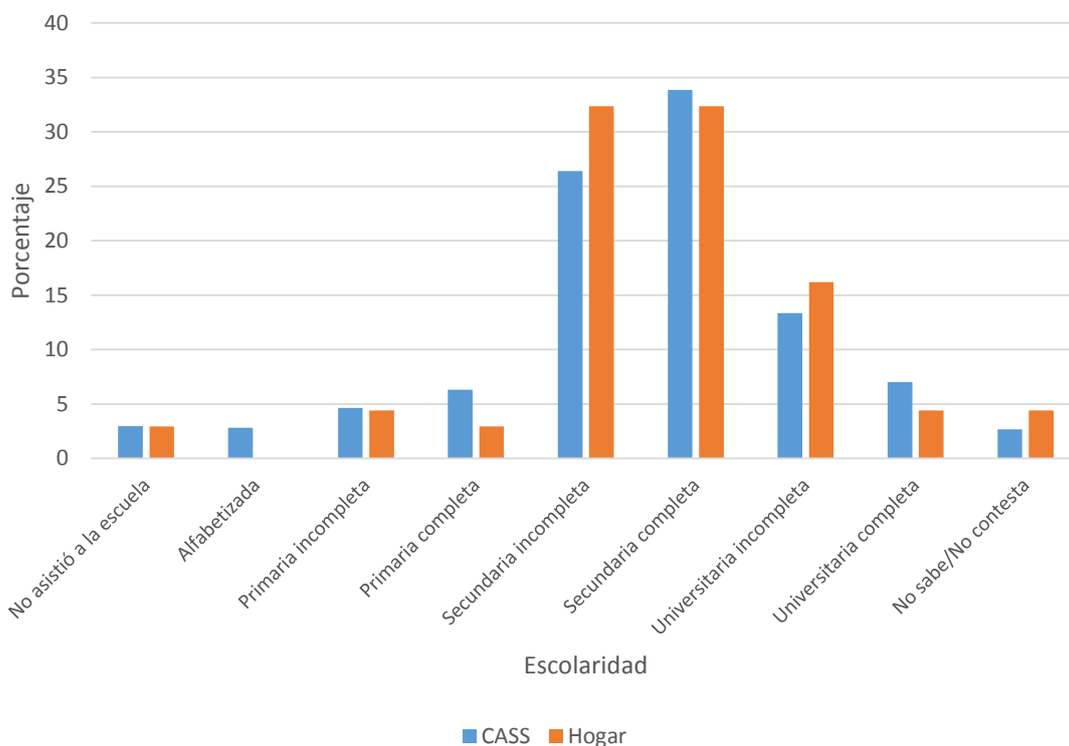
Tabla 1. Características sociodemográficas por tipo de población.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p103	¿Cuál es su sexo?	Hombre	450	63.20	37	54.41
		Mujer	255	35.81	31	45.59

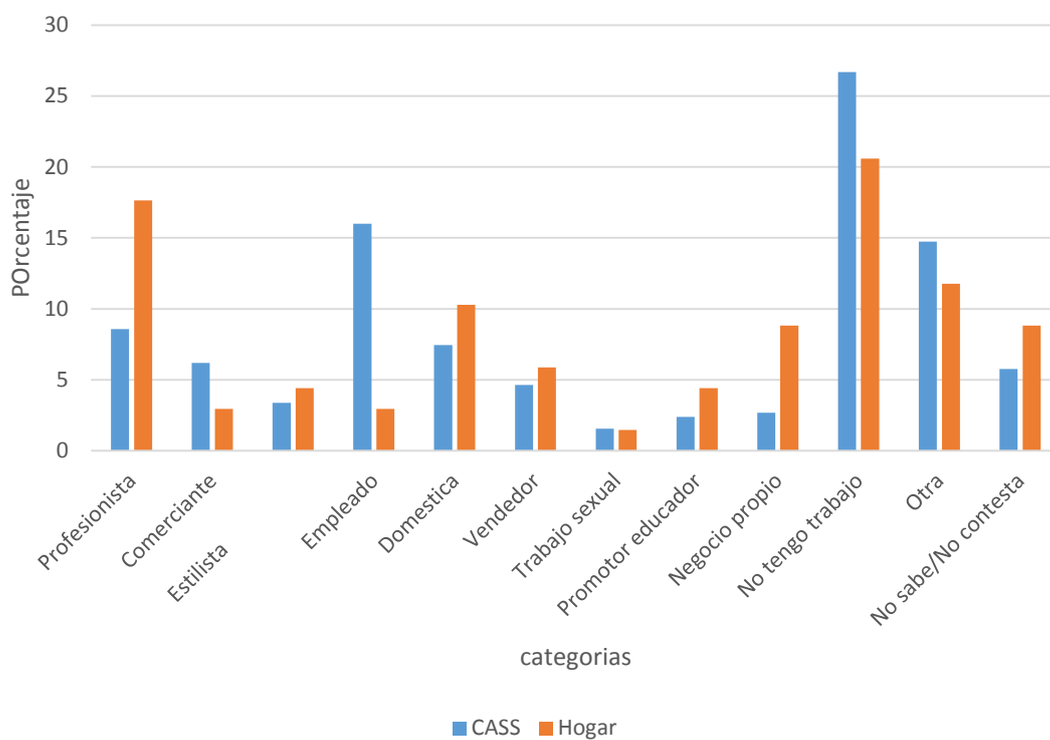
Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
		Sin información	7	0.98	0	0.00
p104	¿Sabe leer y escribir?	Sí	645	90.59	59	86.76
		No	23	3.23	2	2.94
		No sabe/No contesta	44	6.18	7	10.29
p105	¿Qué nivel de estudios tiene?	No asistió a la escuela	21	2.95	2	2.94
		Alfabetizada	20	2.81	0	0.00
		Primaria incompleta	33	4.63	3	4.41
		Primaria completa	45	6.32	2	2.94
		Secundaria incompleta	188	26.40	22	32.35
		Secundaria completa	241	33.85	22	32.35
		Universitaria incompleta	95	13.34	11	16.18
		Universitaria completa	50	7.02	3	4.41
		No sabe/No contesta	19	2.67	3	4.41
p113	Actualmente ¿Cuál es su estado civil?	Soltero/a	368	51.69	33	48.53
		Casado/a o acompañado/a	285	40.03	26	38.24
		Separado/a o divorciado/a	26	3.65	3	4.41
		Viudo/a	15	2.11	3	4.41
		No sabe/No contesta	18	2.53	3	4.41
p114 * (a-f)	¿Con quién o quiénes vive actualmente?	Vive con su pareja	183	25.70	11	16.18
		Vive con la familia de su pareja	49	6.88	4	5.88
		Vive con su familia	363	50.98	39	57.35
		Vive solo/a	112	15.73	12	17.65

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p115	¿Actualmente tiene empleo remunerado?	Vive con un amiga (o)	26	3.65	1	1.47
		Otro	18	2.53	1	1.47
		Si	445	62.50	40	58.82
		No	257	36.10	26	38.24
p116_a	¿Qué tipo de empleo le genera su ingreso principal?	No sabe/No contesta	10	1.40	2	2.94
		Empleo Profesional	61	8.57	12	17.65
		Comerciante	44	6.18	2	2.94
		Estilista	24	3.37	3	4.41
		Empleado/a (tienda, maquila, fabrica)	114	16.01	2	2.94
		Domestica	53	7.44	7	10.29
		Vendedor/a ambulante	33	4.63	4	5.88
		Trabajo sexual	11	1.54	1	1.47
		Promotores /Educador	17	2.39	3	4.41
		Negocio propio	19	2.67	6	8.82
		No tengo trabajo	190	26.69	14	20.59
p119	Ingreso mensual promedio en USD	Otra	105	14.75	8	11.76
		No sabe/No contesta	41	5.76	6	8.82
p119	Ingreso mensual promedio en USD	Sin ingreso	133	-	8	-
		Con ingreso	579	Media 334	60	Media 329
p120	Número de dependientes económicos	Sin dependientes	57	-	23	-
		Con dependientes	463	Media 2.68	40	Media 2.55

Gráfica 1. Nivel de Escolaridad por tipo de población



Gráfica 2. Empleo por tipo de población



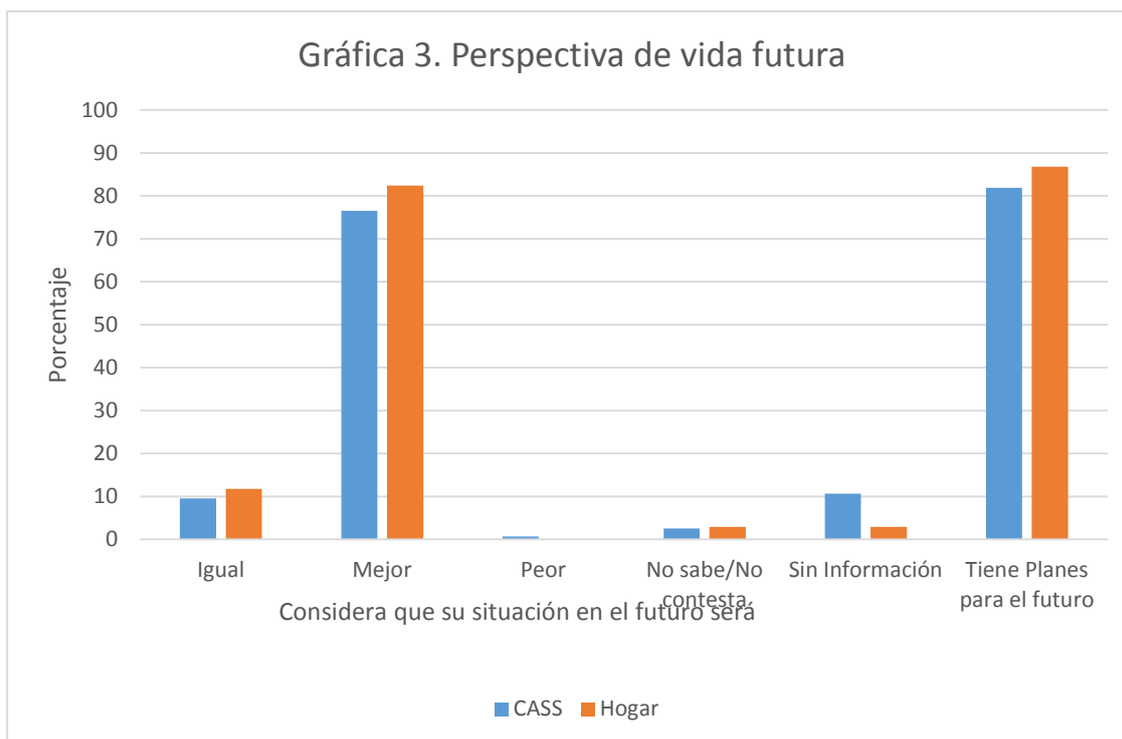
Participación en grupos de autoayuda y perspectiva de vida futura.

Se preguntó acerca de la percepción de si ellos podían contribuir en algo para detener la epidemia de VIH y en el grupo de los CASS 76% contestó que sí, en comparación con el 68% del grupo Hogar. El uso del condón fue la respuesta más registrada en ambos grupos. 82% del grupo CASS dijo tener planes para el futuro en comparación con 87% para el grupo Hogar; 82% del grupo CASS contestó que puede hacer algo para incidir positivamente en su salud en comparación con 91% del grupo Hogar. En ambos grupos la mayoría se visualizó en una condición futura mejor que la que tenía en el presente. En la tabla 2 se detallan los resultados, clasificados por tipo de población encuestada.

Tabla 2. Perspectiva de vida futura por tipo de población

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS Observaciones (n=712)	%	Individuos encuestados en hogar Observaciones (n=68)	%
p204	¿Considera que usted puede contribuir en algo para detener la epidemia de VIH?	Si	539	75.70	46	67.65
		No	39	5.48	5	7.35
		No sabe/No contesta	18	2.53	9	13.24
		Sin información	116	16.29	8	11.76
p205 *(a-h)	¿Cómo puede contribuir a detener la epidemia de VIH?	Usando condón en todas mis relaciones sexuales	452	63.48	44	64.71
		Tomando mis medicamentos sin interrupción	313	43.96	12	17.65
		Siendo fiel o teniendo una sola pareja	121	16.99	10	14.71
		No teniendo sexo	46	6.46	6	8.82
		Participando	77	10.81	5	7.35

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS Observaciones (n=712)	%	Individuos encuestados en hogar Observaciones (n=68)	%
		activamente en alguna ONG				
		Cuidando mi salud	259	36.38	7	10.29
		No hay nada que yo pueda hacer	11	1.54	0	0.00
		Otro	10	1.40	0	0.00
p206	¿Tiene usted planes para el futuro?	Si	583	81.88	59	86.76
		No	33	4.63	4	5.88
		No sabe/No contesta	16	2.25	3	4.41
		Sin información	80	11.24	2	2.94
p207	¿Cree usted que puede hacer algo para incidir positivamente en su futuro?	Si	581	81.60	62	91.18
		No	26	3.65	1	1.47
		No sabe/No contesta	19	2.67	3	4.41
		Sin información	86	12.08	2	2.94
p208	¿Considera que en el futuro usted estará mejor, peor o igual que ahora?	Igual	68	9.55	8	11.76
		Mejor	545	76.54	56	82.35
		Peor	5	0.70	0	0.00
		No sabe/No contesta	18	2.53	2	2.94
		Sin Información	76	10.67	2	2.94



Comportamiento sexual

En esta sección se preguntó acerca de la identidad sexual con base en las prácticas sexuales. En términos generales, las mujeres se definieron como heterosexual en 95% para el grupo CASS y 94% en el grupo Hogar. En el grupo de hombres de CASS 56% se definió como heterosexual, 14 como bisexual y 22% como homosexual comparado con las cifras del grupo hogar que son: 43%, 19% y 35%, respectivamente.

Referente al género 95% de las mujeres del grupo CASS y 94% en el grupo Hogar, definieron su rol de género como femenino. En el grupo de hombres CASS 83% lo definió como masculino y 81% en el grupo Hogar. 12% de las mujeres de CASS refirió haber tenido prácticas sexuales con parejas de su mismo sexo en comparación con 3% del grupo Hogar. En el caso de los hombres los porcentajes fueron de 34 y 51% para los grupos CASS y Hogar, respectivamente. Más del 58% de las mujeres (de ambos grupos) dijo usar un método anticonceptivo posterior a conocer su estatus serológico, el mayormente referido fue el condón seguido de métodos quirúrgico. El motivo

mayormente referido dentro del grupo de mujeres que no usa anticonceptivos es porque no lo consideran necesario. En las tablas 3 y 3.1 se detallan las variables de comportamiento sexual por grupo de población y por sexo.

Tabla 3. Comportamiento sexual por tipo de población. Sección solo para mujeres.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=255)	%	Observaciones (n=31)	%
p304_a	Por sus prácticas sexuales ¿Cómo se identifica? (Solo para mujeres)	Heterosexual	243	95.29	29	93.55
		Bisexual	3	1.18	0	0.00
		Homosexual	2	0.78	0	0.00
		No sabe	0	0.00	1	3.23
		Sin información	7	2.75	1	3.23
p305_a	¿Su identidad de género es?	Femenino	242	94.90	29	93.55
		Masculino	4	1.57	1	3.23
		Trans	0	0.00	0	0.00
		Sin información	9	3.53	1	3.23
p306	Durante los últimos 12 meses ¿ha tenido relaciones sexuales con personas de su mismo sexo?	Si	30	11.76	1	3.23
		No	217	85.10	29	93.55
		No sabe/No contesta	8	3.14	1	3.23
		Sin información	0	0.00	0	0.00
p314	Después de conocer que ud es una persona con VIH, ¿utiliza algún método de planificación familiar?	Si	155	60.78	18	58.06
		No	80	31.37	12	38.71
		No sabe/No contesta	2	0.78	0	0.00
		Sin información	18	7.06	1	3.23
p315 *(a-h)	¿Qué métodos de planificación familiar utiliza?	Pastillas anticonceptivas	19	7.45	0	0.00
		Métodos inyectables	13	5.10	1	3.23
		Dispositivos intrauterinos	10	3.92	0	0.00
		Condomes o preservativos	99	38.82	9	29.03
		Esterilización quirúrgica	32	12.55	8	25.81

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=255)	%	Observaciones (n=31)	%
		Métodos naturales (Billings, temperatura o calendario)	1	0.39	0	0.00
		No utiliza ningún método de planificar	2	0.78	1	3.23
		Otro	4	1.57	0	0.00
		Se quiere embarazar	2	0.78	0	0.00
		No sabe dónde conseguirlos	3	1.18	0	0.00
p316_a	¿Por qué motivo no utiliza métodos de planificación familiar?	No lo considera necesario	55	21.57	7	22.58
		Su pareja se lo prohíbe	2	0.78	0	0.00
		No le gustan	13	5.10	0	0.00
		Otro	8	3.14	2	6.45
		Sin Información	172	67.45	22	70.97

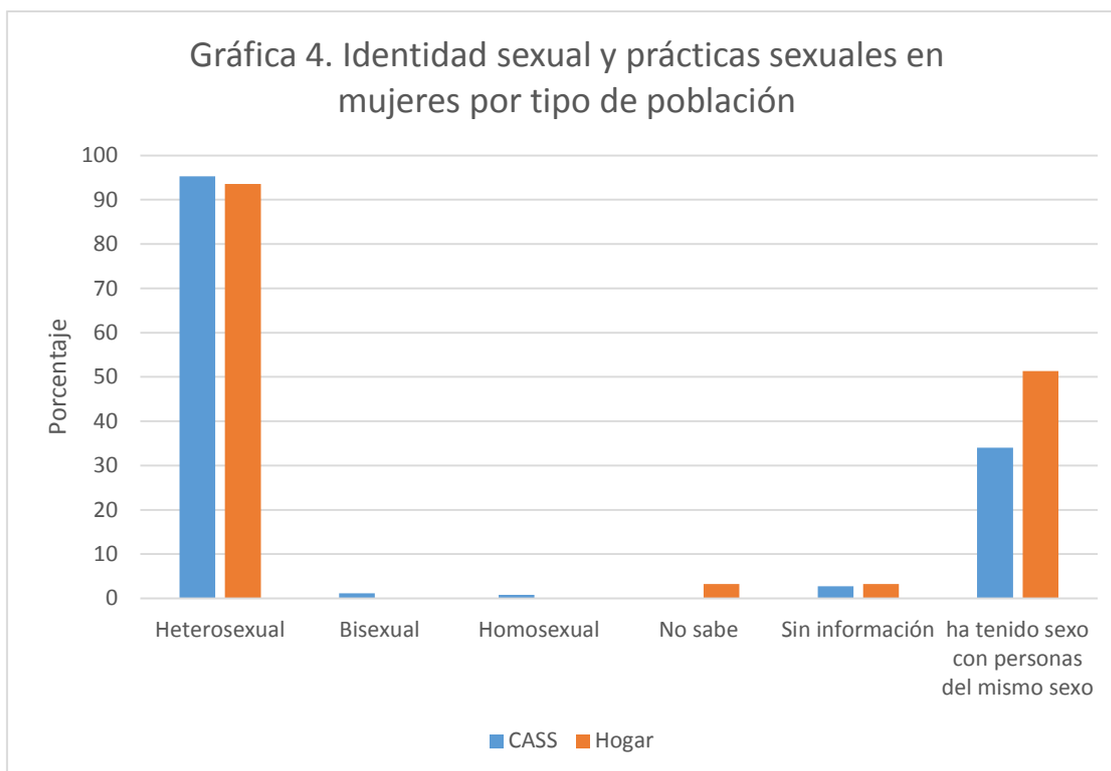
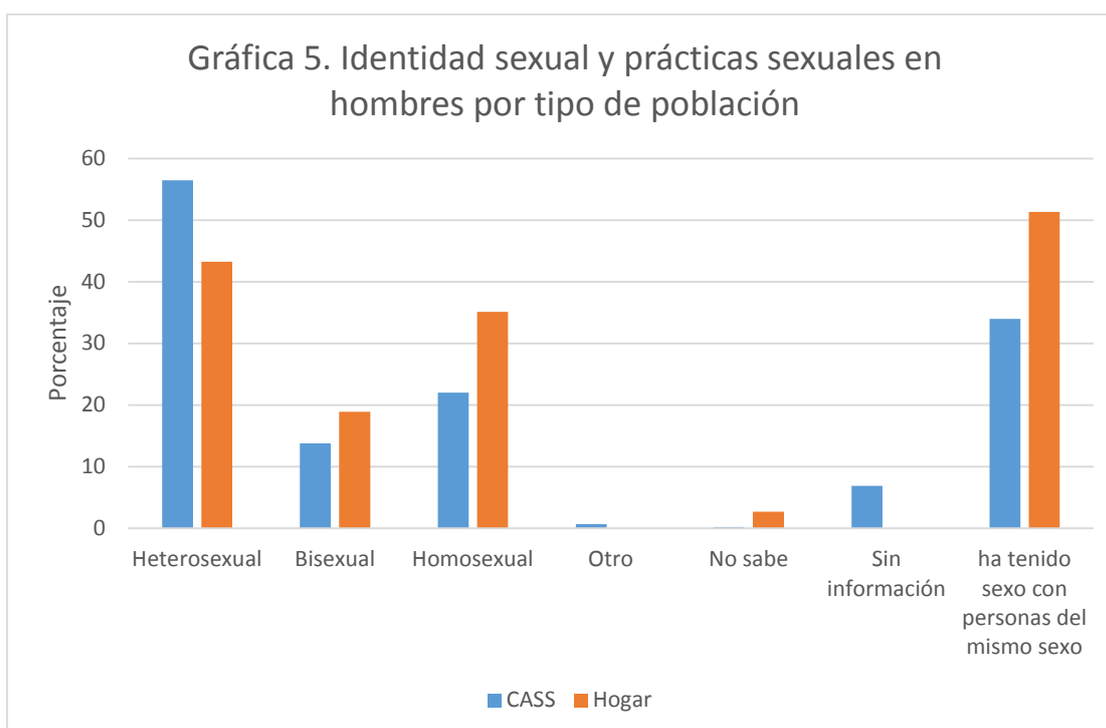


Tabla 3.1. Comportamiento sexual por tipo de población. Sección solo para hombres.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=450)	%	Observaciones (n=37)	%
p317_a	¿Cómo se identifica sexualmente? (Solo para hombres)	Heterosexual	254	56.44	16	43.24
		Bisexual	62	13.78	7	18.92
		Homosexual	99	22.00	13	35.14
		Otro	3	0.67	0	0.00
		No sabe	1	0.22	1	2.70
		Sin información	31	6.89	0	0.00
p318_a	¿Su identidad de género es?	Femenino	16	3.56	2	5.41
		Masculino	375	83.33	30	81.08
		Trans	20	4.44	4	10.81
		Otro	6	1.33	0	0.00
		No sabe/No contesta	2	0.44	1	2.70
		Sin información	31	6.89	0	0.00
p319	Durante los últimos 12 meses ¿ha tenido	Si	153	34.00	19	51.35

relaciones sexuales con personas de su mismo sexo, o con homosexuales o Trans?	No	260	57.78	18	48.65
	No sabe/No contesta	0	0.00	0	0.00
	Sin información	37	8.22	0	0.00

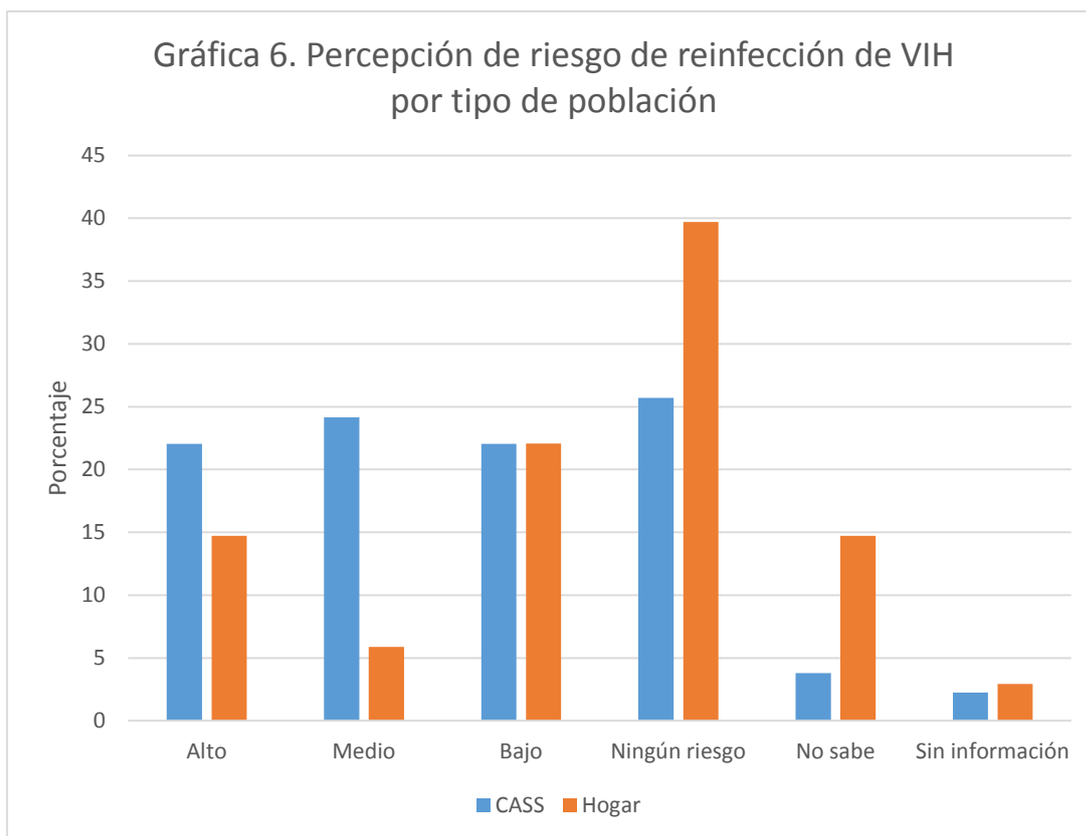


Conocimiento, opiniones y actitudes respecto al VIH

Se indagó acerca de la percepción de riesgo para reinfección por VIH a lo cual, en la población CASS, 22% contestó que percibe su riesgo como alto, 24% como medio, 22% como bajo, 26% no percibe ningún riesgo y 4% dijo no saber, en el grupo Hogar los porcentajes encontrados fueron: 15%, 6%, 22%, 40% y 15%, respectivamente. Al preguntárseles que pueden hacer para prevenir la reinfección 91% (CASS) y 90% (Hogar) mencionó el uso consistente del condón, 19% en ambos grupos (CASS y Hogar) la abstinencia sexual. En la tabla 4 se detalla la información diferenciándola por tipo de población encuestada.

Tabla 4. Prácticas sexuales, percepción de riesgo y adopción de medidas preventivas. Por tipo de población.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS Observaciones (n=712)	%	Individuos encuestados en hogar Observaciones (n=68)	%
p420	Ud considera que su riesgo de re-infectarse por VIH es:	Alto	157	22.05	10	14.71
		Medio	172	24.16	4	5.88
		Bajo	157	22.05	15	22.06
		Ningún riesgo	183	25.70	27	39.71
		No sabe	27	3.79	10	14.71
		Sin información	16	2.25	2	2.94
p421 (a-d)	¿Qué pueden hacer las personas con VIH para prevenir la reinfección?	Usar condón en toda relación sexual	650	91.29	61	89.71
		No tener relaciones sexuales	138	19.38	13	19.12
		No pueden hacer nada	17	2.39	6	8.82
		Otra	1	0.14	2	2.94
p423	¿En el último año ha participado en actividades de información o educación sobre VIH y sida, tales como charlas, talleres?	Si	315	44.24	23	33.82
		No	162	22.75	31	45.59
			235	33.01	14	20.59



Accesibilidad a condones

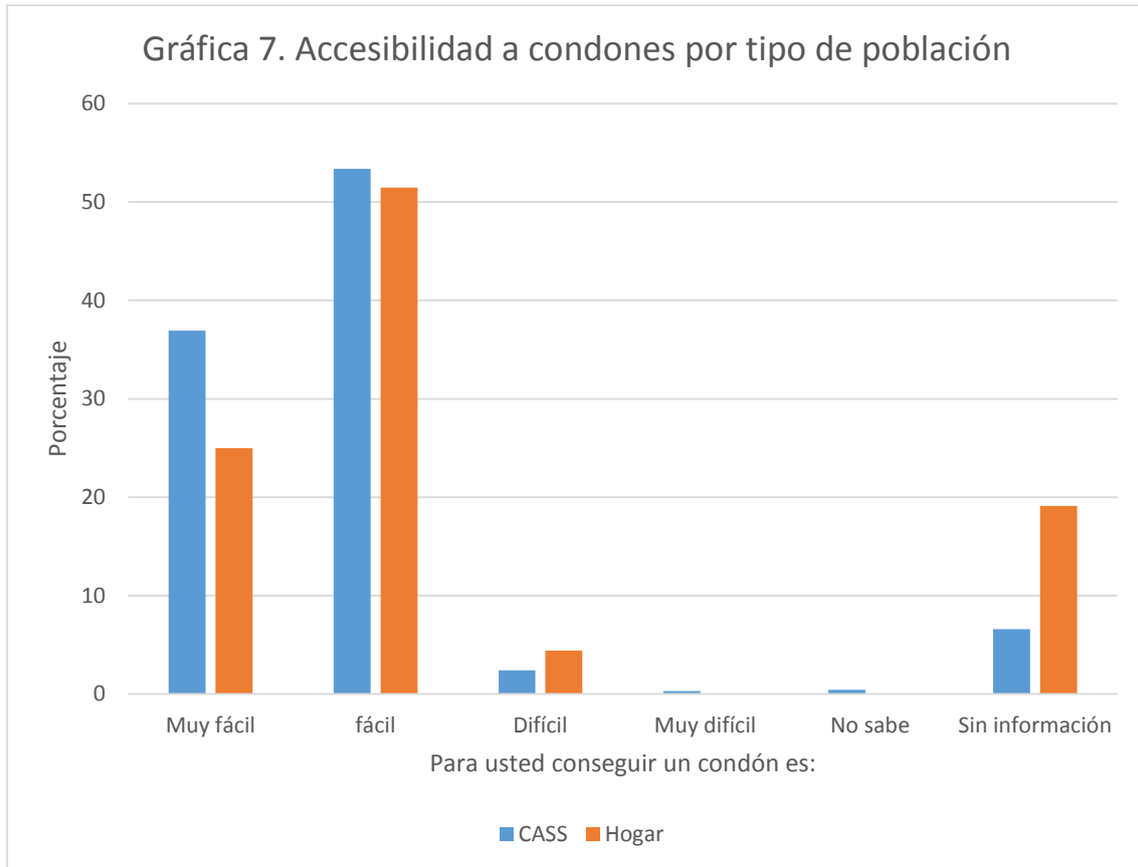
La mayor parte de la población de ambos grupos refirió que conseguir un condón es entre fácil y muy fácil, 84% de CASS dijo que se los regalan en comparación con 87% del grupo hogar. En el subgrupo de quienes contestaron que es difícil o muy difícil conseguir condones, la principal razón identificada por la que fue que es difícil porque les da pena comprarlos 16% CASS y 67% Hogar. En la tabla 5 se detallan las variables de accesibilidad a condones diferenciándola por tipo de población.

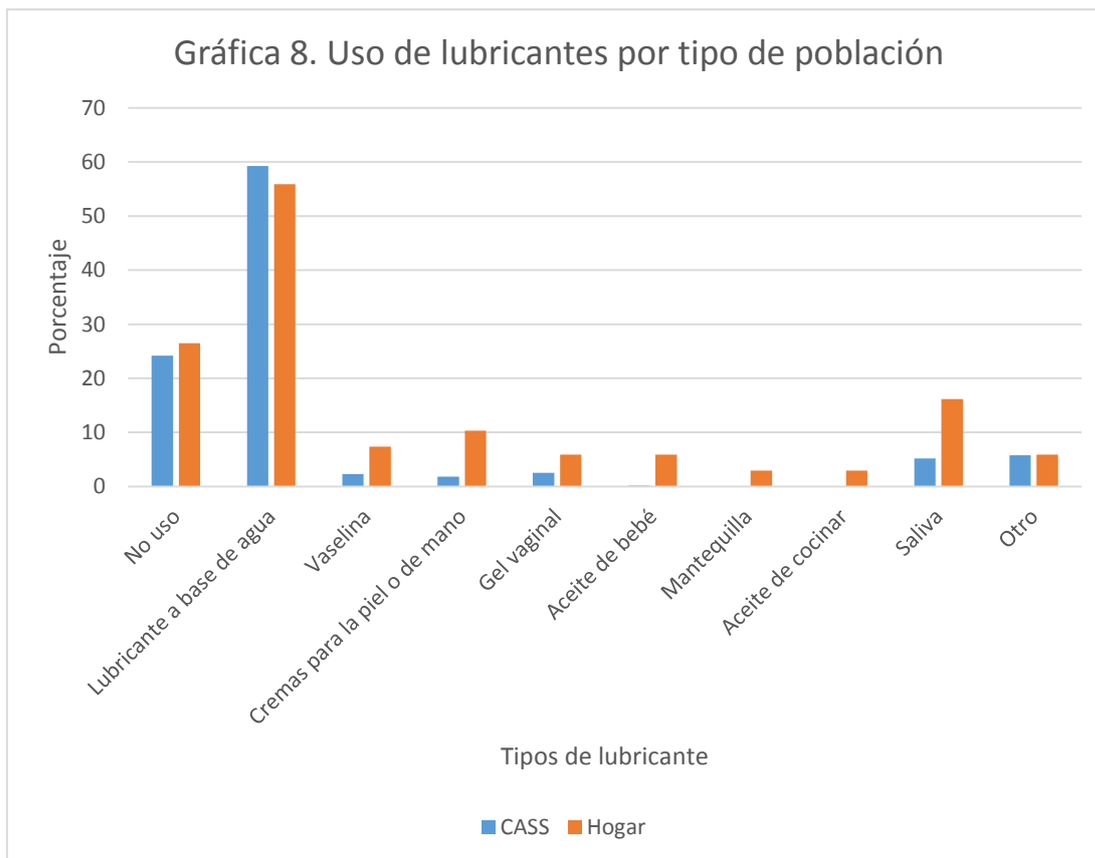
Tabla 5. Accesibilidad a condones por tipo de población

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p502	¿Para usted conseguir un condón es?	Muy fácil	263	36.94	17	25.00
		fácil	380	53.37	35	51.47
		Difícil	17	2.39	3	4.41

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
		Muy difícil	2	0.28	0	0.00
		No sabe	3	0.42	0	0.00
		Sin información	47	6.60	13	19.12
p503 *(a-e)	¿Por qué le es fácil conseguir un condón?	Me los regalan	543	84.45	45	86.54
		Son baratos	194	30.17	24	46.15
		Esta cerca el lugar donde compro	107	16.64	15	28.85
		No me da pena	133	20.68	17	32.69
		Otro	3	0.47	0	0.00
p504 (a-f)	¿Por qué le es difícil conseguir un condón?	Me da pena comprar	3	15.79	2	66.67
		No sé dónde conseguirlos	1	5.26	0	0.00
		No tengo dinero para comprar	8	42.11	1	33.33
		Cuando voy a buscar nunca hay	1	5.26	0	0.00
		Son muy caros	4	21.05	0	0.00
		Otro	4	21.05	0	0.00
p506(a-l)	¿En dónde consiguió condones la última vez?	Supermercado/Tienda	161	22.61	15	22.06
		Farmacia	268	37.64	29	42.65
		Clínica Privada	16	2.25	0	0.00
		Night Club/Bar/Disco	23	3.23	0	0.00
		Hotel/motel/hospedaje	22	3.09	3	4.41
		PASMO	174	24.44	6	8.82
		En el mismo sitio o negocio de trabajo sexual	15	2.11	2	2.94
		Gasolinera	13	1.83	0	0.00
		Organización (ONG)	37	5.20	2	2.94
		Profamilia	17	2.39	2	2.94
Otro	353	49.58	32	47.06		
p510 (a-j)	¿Qué tipo de lubricantes usa durante las relaciones sexuales?	No uso	172	24.16	18	26.47
		Lubricante a base de agua	422	59.27	38	55.88
		Vaselina	16	2.25	5	7.35
		Cremas para la piel o de mano	13	1.83	7	10.29
		Gel vaginal	18	2.53	4	5.88
		Aceite de bebé	1	0.14	4	5.88
		Mantequilla	0	0.00	2	2.94

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
		Aceite de cocinar	0	0.00	2	2.94
		Saliva	37	5.20	11	16.18
		Otro	41	5.76	4	5.88





Situación de salud

En esta sección se exploró, en el total de la población, información que nos permitiera conocer el estado de salud de las PVS. Cuando se preguntó en que condición se realizaron la prueba de VIH mediante la cual se enteraron de su estatus serológico, 32% en el grupo CASS y 24% en el grupo Hogar refirió que fue por enfermedad. Las principales instituciones en que se realizaron las pruebas fueron los hospitales públicos y los centros de salud para ambos grupos. El 95% de los CASS y 90% de Hogar, refirió estar actualmente en control médico. Al preguntar acerca de la percepción del estado de salud actual, el 27% en ambos grupos lo refirió como bueno. En el grupo CASS 61% refirió que el servicio de Salud le proporciona de forma completa y gratuita los medicamentos antirretrovirales en comparación con 57% del grupo Hogar. 42% en el Grupo CASS refirió haber tenido efectos adversos producidos por la TARV comparado con 27% en el grupo Hogar.

Dentro del grupo que refirió estar en TARV, 48% de CASS y 27% en Hogar refirió haberla suspendido por indicación propia en algún momento. Referente al recuento de CD4 92% del grupo CASS refirió habérselo realizado en alguna ocasión en comparación con 94% del grupo Hogar. A continuación, en las Tablas 6, 6.1 y 6.2 se detalla más información acerca del estado de salud, cuidados preventivos y adherencia terapéutica por tipo de población.

Tabla 6. Situación de Salud por tipo de población

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p601	¿Cuándo se enteró de su diagnóstico VIH cuál fue la razón por la que usted decidió hacerse la prueba de VIH?	Voluntario	226	31.74	17	25.00
		Solicitado	160	22.47	18	26.47
		Porque estaba enfermo	231	32.44	16	23.53
		Porque mi pareja fue diagnosticada con VIH o Sida	73	10.25	16	23.53
		Cuando donó sangre	11	1.54	0	0.00
		No contesta	11	1.54	1	1.47
p603_a	¿Dónde se hizo la prueba de VIH?	Centro de Salud	237	33.29	36	52.94
		Hospital Público	344	48.31	25	36.76
		Clínica/Laboratorio privado	81	11.38	5	7.35
		En una organización (ONG)	10	1.40	1	1.47
		Banco de sangre	2	0.28	0	0.00
		Cruz Roja	1	0.14	0	0.00
		Otro	27	3.79	0	0.00
No sabe/No contesta	10	1.40	1	1.47		
p605	¿Actualmente está asistiendo a control médico por ser una persona con VIH?	Si	676	94.94	61	89.71
		No	10	1.40	1	1.47
		No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin información	26	3.65	6	8.82
p607(a-k)	¿Qué tipo de servicios recibe cuando asiste a control médico por ser una persona con VIH?	Examen médico	467	65.59	52	76.47
		Tratamiento antirretroviral	544	76.40	56	82.35
		Tratamiento por enfermedades oportunistas	91	12.78	9	13.24

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
		Exámenes de laboratorio	319	44.80	53	77.94
		Exámenes especiales CD4 y carga viral	542	76.12	58	85.29
		Seguimiento de problemas	37	5.20	6	8.82
		Atención en el hogar	20	2.81	3	4.41
		Consejería y educación	36	5.06	6	8.82
		Visitas domiciliarias	24	3.37	13	19.12
		Entrega de víveres/nutrición	23	3.23	1	1.47
		Otro	2	0.28	1	1.47
		No hace nada	17	2.39	2	2.94
		Usa condón todas las veces que tiene relaciones sexuales	488	68.54	51	75.00
		Usa condón con las personas que no conoce	80	11.24	10	14.71
		Usa condón solo con su(s)pareja(s)estable(s)	104	14.61	12	17.65
		Usa condón algunas veces	39	5.48	6	8.82
		No tiene relaciones sexuales con personas desconocidas	70	9.83	10	14.71
		No tiene relaciones sexuales vaginales	62	8.71	11	16.18
		No tiene relaciones sexuales anales	97	13.62	12	17.65
		No tiene relaciones sexuales orales	59	8.29	7	10.29
		Practica la abstinencia	55	7.72	4	5.88
		Practica la fidelidad mutua con su pareja	138	19.38	15	22.06
		Ha reducido el número de parejas sexuales	107	15.03	7	10.29
		Asiste a las consejerías, asiste a revisiones periódicas de los se	181	25.42	14	20.59
		Es miembro de un grupo de auto apoyo	90	12.64	7	10.29
		No consume alcohol	240	33.71	20	29.41
		No consume drogas	281	39.47	22	32.35
p609(a-s)	¿Qué acciones realiza para cuidar su salud?					

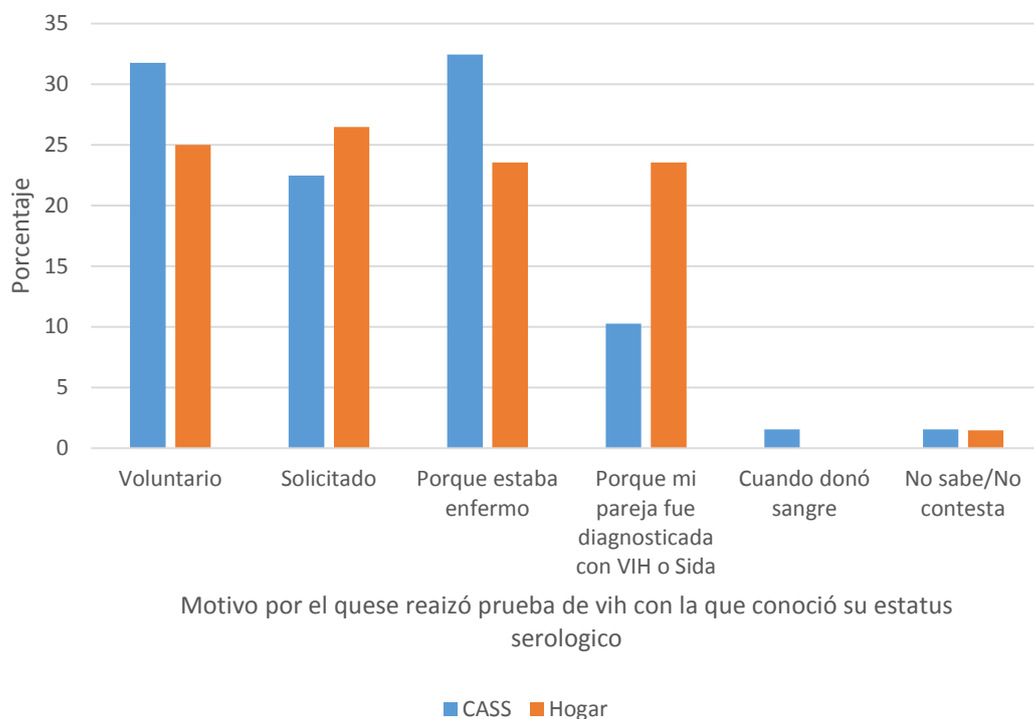
Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
		Enfermedades de la piel	31	4.35	4	5.88
		Convulsiones	7	0.98	0	0.00
		Dolor de cabeza persistente	37	5.20	5	7.35
		Candidiasis oral	13	1.83	1	1.47
		Neumonía	7	0.98	2	2.94
		Tuberculosis	12	1.69	2	2.94
		Otro	33	4.63	1	1.47
		No hice nada	31	4.35	2	2.94
		Consultó en el servicio de salud donde asiste a control	181	25.42	14	20.59
		Consultó a otro médico particular	44	6.18	6	8.82
		Le recetaron medicamentos	126	17.70	11	16.18
		Tomó los medicamentos que le indicaron	116	16.29	9	13.24
p613(a-i)	¿La última vez que presentó estos problemas de salud que hizo usted?	No le entregaron ninguno de los medicamentos en servicio de salud	11	1.54	1	1.47
		Tuvo que comprar algunos o todos los medicamentos	98	13.76	5	7.35
		El servicio de S le entregó unos medicamentos, no todos	31	4.35	6	8.82
		Otro	8	1.12	3	4.41
		Muy bueno	189	26.54	19	27.94
		Bueno	235	33.01	28	41.18
		Estable	207	29.07	11	16.18
		Regular	64	8.99	9	13.24
		Malo	5	0.70	0	0.00
		No sabe/No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin Información	12	1.69	1	1.47
p619	¿Usted diría que su estado de salud actual es?					
		Completa y gratuita	435	61.10	39	57.35
p620	¿De qué manera le proporciona el	Solo completa	18	2.53	5	7.35

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
	servicio de salud sus medicamento	Solo gratuita	202	28.37	15	22.06
		No sabe/No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin información	57	8.01	9	13.24
p623	¿Actualmente está tomando antirretrovirales?	Si	599	84.13	55	80.88
		No	77	10.81	11	16.18
		No sabe/No contesta	36	5.06	2	2.94
p625(a-e)	¿Quién le brinda la atención en su control por terapia antirretroviral?	Médico especialista	534	75.00	49	72.06
		Médico general	50	7.02	11	16.18
		Enfermera	354	49.72	21	30.88
		Consejera	44	6.18	1	1.47
		Otro	1	0.14	0	0.00
p626	¿Conoce que medicamentos antirretrovirales está tomando?	Si	581	96.99	53	96.36
		No	9	1.50	0	0.00
		No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin información	9	1.50	2	3.64
p627	¿Ha tenido efectos adversos producidos por la terapia antirretroviral?	Si	249	41.57	15	27.27
		No	341	56.93	38	69.09
		Sin información	9	1.50	2	3.64
p628(a-k)	¿Qué hizo usted cuando se presentaron efectos adversos por la terapia antirretroviral?	Le cambiaron el esquema de tratamiento antirretroviral	41	6.84	2	3.64
		Consultó a su médico en el servicio de salud	165	27.55	11	20.00
		Consultó a otro médico particular	19	3.17	1	1.82
		Suspendió la terapia sin consultar con nadie	20	3.34	2	3.64
		No suspendió la terapia	18	3.01	2	3.64
		Siguió las indicaciones de su médico en el servicio de salud	110	18.36	6	10.91
		Acudió a la ONG	2	0.33	0	0.00
		Acudió a un amigo o pariente	12	2.00	1	1.82
		Acudió al educador o	13	2.17	0	0.00

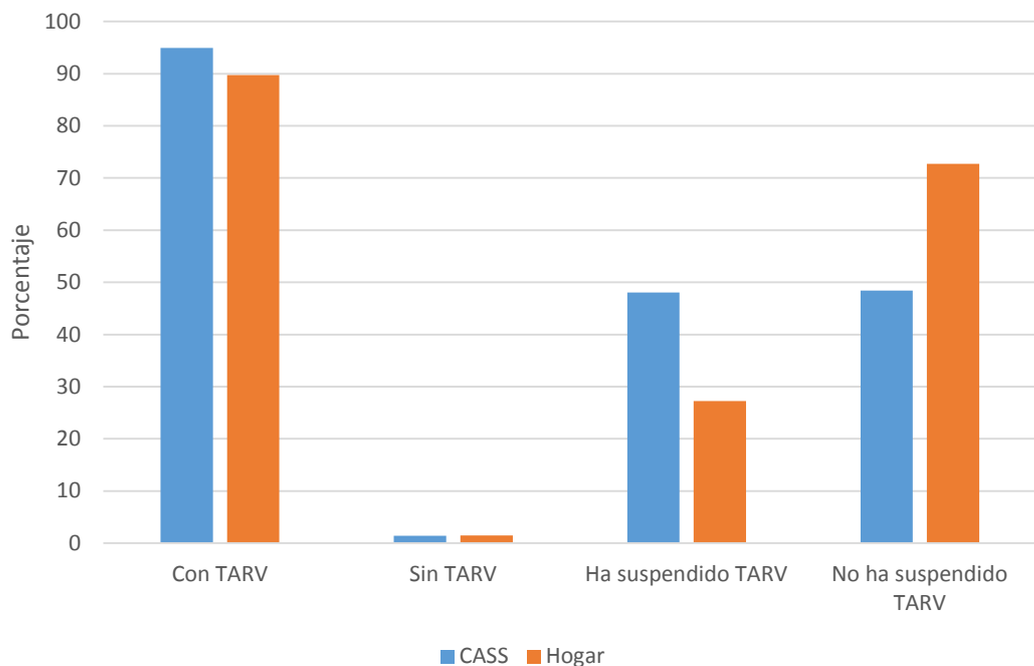
Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
		consejero del servicio de salud				
		No hizo nada	20	3.34	1	1.82
		Otros	4	0.67	0	0.00
p629	¿Desde que comenzó con su terapia antirretroviral, alguna vez la ha suspendido por indicación propia?	Si	288	48.08	15	27.27
		No	290	48.41	40	72.73
		No sabe/No contesta	21	3.51	0	0.00
p630(a-g)	¿Cuáles son las razones por las que usted ha faltado en tomar su medicamento?	Por el costo	7	2.34	0	0.00
		Porque no hay (escasez)	254	84.95	10	62.50
		Causan efectos secundarios	29	9.70	2	12.50
		Es difícil recordar	17	5.69	4	25.00
		Es difícil/complicado tomarlo	4	1.34	2	12.50
		He faltado a mis citas médicas	50	16.72	4	25.00
		Otro	7	2.34	0	0.00
p631(a-g)	¿Qué efectos tiene en una persona con VIH tomar medicamentos antirretrovirales?	Se enferma menos	561	78.79	45	66.18
		Vive más tiempo	607	85.25	66	97.06
		Menos probabilidad de transmitir VIH	182	25.56	21	30.88
		Se enferma mas	7	0.98	0	0.00
		Muere más rápido	1	0.14	0	0.00
		Ningún efecto	1	0.14	0	0.00
p632	¿Se ha realizado el examen de CD4?	Si	653	91.71	64	94.12
		No	43	6.04	3	4.41
		Sin Información	16	2.25	1	1.47
p633	¿Conoce los resultados de su último examen de CD4?	Si	490	68.82	36	52.94
		No	163	22.89	29	42.65
		No sabe/No contesta	59	8.29	3	4.41
p635	¿Se ha realizado el	Si	638	89.61	60	88.24

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
	examen de carga viral?	No	56	7.87	8	11.76
		Si información	18	2.53	0	0.00
p636	¿Conoce los resultados de su último examen de carga viral?	Si	474	74.29	29	48.33
		No	156	24.45	30	50.00
		Sin información	8	1.25	1	1.67
p638	Después de saber que es una persona con VIH ¿Ha recibido tratamiento para prevenir la tuberculosis?	Si	149	20.93	5	7.35
		No	547	76.83	62	91.18
		Sin información	16	2.25	1	1.47
p639	Siendo ud. una persona con VIH ¿Se ha enfermado de tuberculosis?	Si	67	9.41	9	13.24
		No	628	88.20	57	83.82
		Sin información	17	2.39	2	2.94
p640	Siendo usted una persona con VIH ¿Ha recibido tratamiento para curar tuberculosis?	Si	78	10.96	12	17.65
		No	612	85.96	54	79.41
		No sabe/No contesta	22	3.09	2	2.94

Gráfica 9. Motivo de conocimiento de estatus serológico por tipo de población



Gráfica 10. TARV y adherencia terapéutica



Adherencia Terapéutica a la Terapia Antirretroviral

En la población mayor de 24 años encuestada en CASS se encontró un auto-reporte de adherencia terapéutica del 47% en comparación con 74% del grupo Hogar. A continuación en la tabla 6.1 se detalla información acerca de la adherencia terapéutica en personas mayores de 24 años, diferencias por tipo de población y comparada por algunas variables que pueden ser de interés.

Tabla 6.1 Porcentaje de personas > 24 años que viven con VIH/SIDA con adherencia al tratamiento antirretroviral (TARV), por tipo de población.

Variable	Individuos encuestados en CASS			Individuos encuestados en hogar			
	Total observaciones	Total individuos que contestaron sí	% individuos que contestaron sí	Total observaciones	Total individuos que contestaron sí	% individuos que contestaron sí	
General	Reporte de Adherencia TARV	519	246	47.40	54	40	74.07
Sexo	Mujer	183	80	43.72	24	19	79.17
	Hombre	331	164	49.55	30	21	70
	Sin información	5	2	40	0	0	0.00
Prácticas sexuales	Heterosexual	388	175	45.1	36	25	69.44
	Bisexual	48	25	52.08	5	4	80
	Homosexual	72	42	58.33*	11	9	81.82
	Otro	2	0	0.00	2	2	100
	Sin información	9	4	44.44	36	25	69.44
Tercil de ingreso mensual	Ingreso bajo (incluye sin ingreso)	156	101	64.74	18	15	83.33
	Ingreso medio	212	77	36.32*	18	12	66.67
	Ingreso alto	117	59	50.43	16	12	75
	Sin información	34	9	26.47**	2	1	50
Escolaridad	No asistió a la escuela	13	7	53.85	1	1	100
	Alfabetizada	12	7	58.33	3	3	100
	Primaria incompleta	18	13	72.22	2	1	50
	Primaria completa	36	19	52.78	15	10	66.67
	Secundaria incompleta	141	66	46.81	19	14	73.68
	Secundaria completa	188	72	38.3	9	6	66.67
	Universitaria incompleta	61	34	55.74	3	3	100

Variable	Individuos encuestados en CASS			Individuos encuestados en hogar		
	Total observaciones	Total individuos que contestaron sí	% individuos que contestaron sí	Total observaciones	Total individuos que contestaron sí	% individuos que contestaron sí
Universitaria completa	38	25	65.79	2	2	100
Sin información	12	3	25	1	1	100

Significancia estadística *p<0.10, **p<0.05, ***p<0.001

1. Pruebas estadísticas realizadas con regresión multilogit usando efecto de diseño para la muestra de individuos encuestados en CASS

Fuente: Elaboración propia con datos del proyecto "Elaboración de Perfil de Riesgo de Persona con VIH de los países beneficiarios del Programa Regional REDCA+"

Discriminación, estigma, apoyo y derechos

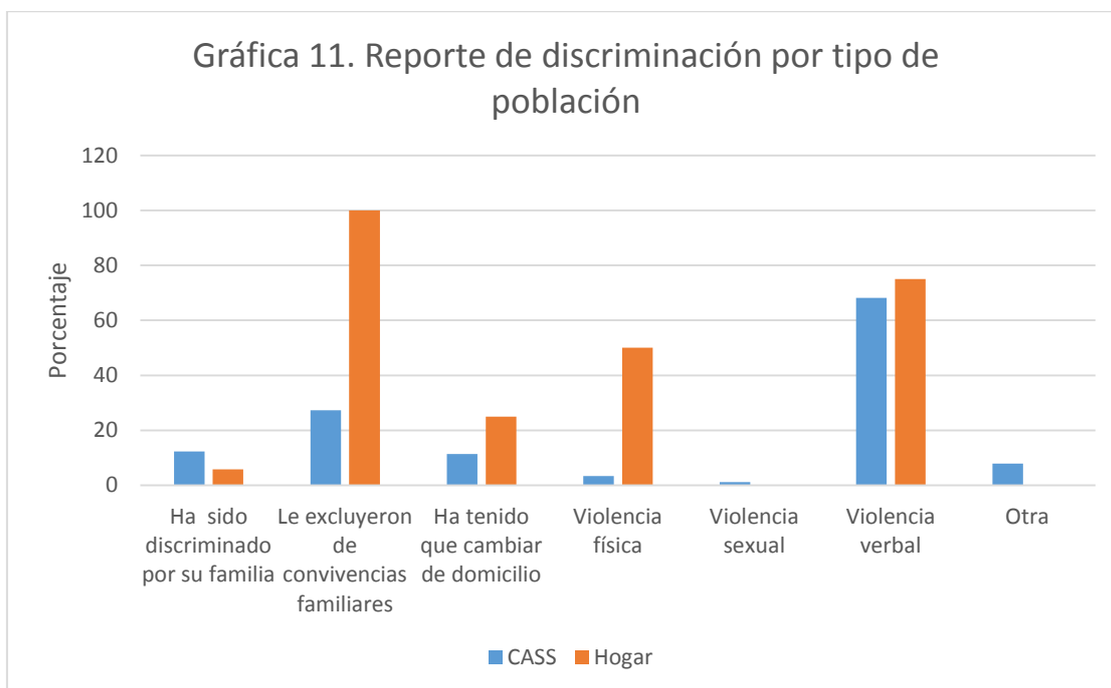
Con el propósito de conocer si las personas con VIH cuentan con el apoyo de redes sociales se preguntó si su familia conocía su estatus serológico a la cual el 85 y 94% de CASS y Hogar respectivamente, respondió que sí y 74% del grupo CASS y 79% del grupo Hogar dijo contar actualmente con el apoyo de su familia, en el 12% del grupo CASS se encontró que algún miembro de la familia le ha manifestado desprecio o rechazo por ser una PVS, en comparación con el 6% encontrado en el grupo Hogar.

Respecto a actitudes concretas de discriminación, el 68% en el grupo CASS dijo haber sufrido violencia verbal y 28% exclusión de la convivencia familiar, en comparación con 75 y 100% respectivamente para el grupo Hogar. En el marco de los derechos, 76% en grupo CASS y 71 en grupo Hogar refirió conocer la existencia de leyes que protegen a las PVS y estar dispuestos a denunciar algún acto de violación de estos derechos en contra de su persona (62 y 74%) para los respectivos grupos. En el grupo de quienes dijeron no estar dispuestos a denunciar estos hechos la principal razón mencionada en ambos grupos fue considerar que no cambiarían nada con denunciar. En la tabla 7 se detalla más información acerca de reporte de estigma, discriminación y derechos, diferenciada por tipo de población.

Tabla 7 Discriminación, estigma, apoyo y derechos por tipo de población.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p707	¿Su familia sabe que usted es una persona con VIH?	Si	607	85.25	64	94.12
		No	88	12.36	4	5.88
		No sabe/No contesta	17	2.39	0	0.00
p708_a	¿Qué hizo su familia cuando se enteró de su diagnóstico?	Me apoyaron	514	72.19	51	75.00
		Me rechazaron	26	3.65	1	1.47
		Me abandonaron	13	1.83	1	1.47
		No hicieron nada	68	9.55	11	16.18
		Mi familia no sabe	75	10.53	4	5.88
		Otros	0	0.00	0	0.00
		No sabe/No contesta	16	2.25	0	0.00
p709	¿Alguien de su familia le ha mostrado desprecio, rechazo por ser una persona con VIH?	Si	88	12.36	4	5.88
		No	604	84.83	61	89.71
		No sabe/No contesta	20	2.81	3	4.41
p710(a-f)	¿Cómo ha sido el rechazo que recibió de su familia?	Le excluyeron de convivencias familiares	24	27.27	4	100.00
		Ha tenido que cambiar de domicilio	10	11.36	1	25.00
		Violencia física contra usted	3	3.41	2	50.00
		Violencia sexual contra usted	1	1.14	0	0.00
		Violencia verbal contra usted	60	68.18	3	75.00
		Otra	7	7.95	0	0.00
p711	Actualmente, ¿recibe apoyo de algunos de sus familiares?	Si	526	73.88	54	79.41
		No	161	22.61	12	17.65
		No sabe/No contesta	25	3.51	2	2.94
p715	¿Conoce si existe alguna ley que proteja a las personas con VIH?	Si	544	76.40	48	70.59
		No	114	16.01	5	7.35
		No sabe/No contesta	33	4.63	11	16.18
		Sin información	21	2.95	4	5.88

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS Observaciones (n=712)	%	Individuos encuestados en hogar Observaciones (n=68)	%
p716	¿Denunciaría usted un acto de violación a sus derechos?	Si	443	62.22	50	73.53
		No	215	30.20	6	8.82
		No sabe/No contesta	27	3.79	9	13.24
		Sin información	27	3.79	3	4.41
p717(a-f)	¿Por qué no denunciaría usted un acto de violación a sus derechos?	No cambiaría nada con hacerlo	171	63.57	11	61.11
		Se darían cuenta que soy una persona con VIH	118	43.87	6	33.33
		Para proteger a mi familia	26	9.67	4	22.22
		No sabe cómo hacerlo	19	7.06	6	33.33
		No tiene tiempo	10	3.72	6	33.33
		Otro	1	0.37	0	0.00



Uso de alcohol y drogas

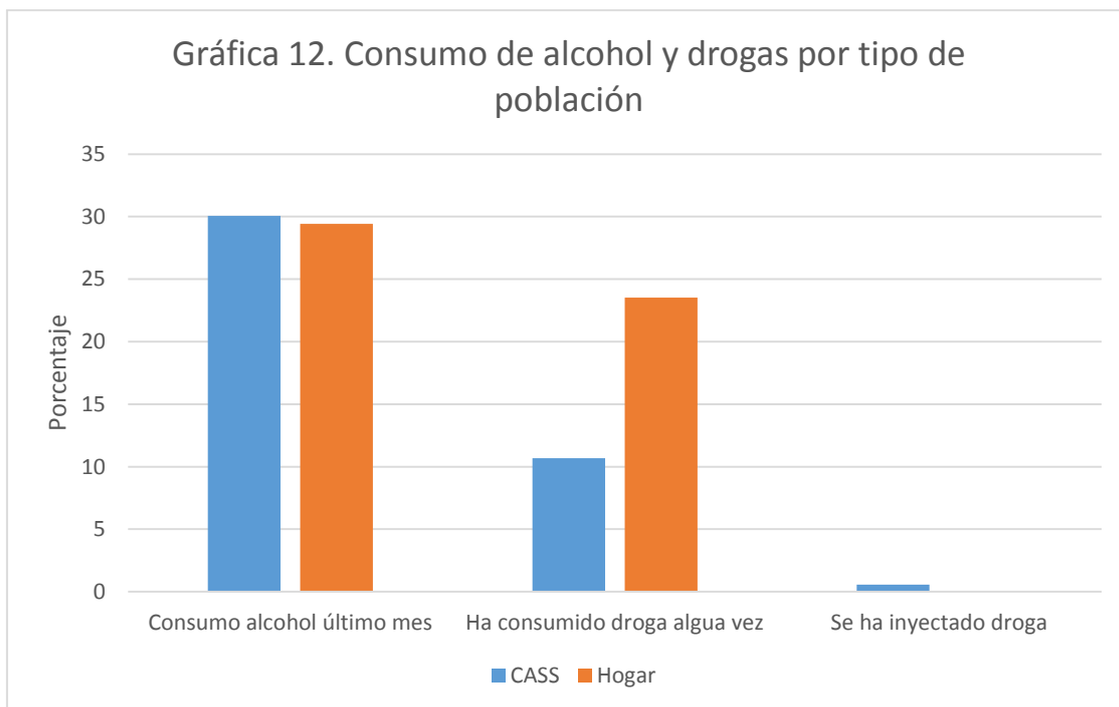
Se exploró el consumo de alcohol encontrándose que el 30% reportó haber consumido alcohol/licor en el último mes en el grupo CASS en comparación con 29% en el grupo Hogar. Al explorar el consumo de drogas se encontró en el grupo de CASS que 11% respondió haber probado algún tipo de droga en alguna ocasión y en el grupo Hogar 24% respondió lo mismo. La droga más frecuentemente mencionada en ambos grupos fue la marihuana fumada.

Respecto al uso de drogas inyectadas, en el grupo CASS 0.56 % de la población total refirió haberse inyectado drogas alguna vez, en comparación con 0% del grupo Hogar. En el subgrupo CASS que refirió haberse inyectado drogas alguna vez, 0% refirió haber compartido la aguja en los encuestados en CASS. A continuación se detalla información sobre consumo de alcohol y drogas diferenciada por tipo de población (Tabla 8).

Tabla 8. Reporte de Uso de alcohol y drogas por tipo de población

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p801	¿Usted ha tomado alcohol o licor durante el último mes?	Si	214	30.06	20	29.41
		No	482	67.70	45	66.18
		No sabe/No contesta	16	2.25	3	4.41
p803	¿Usted alguna vez ha probado drogas?	Si	76	10.67	16	23.53
		No	573	80.48	50	73.53
		No sabe/No contesta	63	8.85	2	2.94
p804(a-k)	En el último año ¿usted ha...?	Fumado marihuana	23	30.26	5	31.25
		Fumado piedra o crack?	2	2.63	0	0.00
		Inhalado piedra o crack?	0	0.00	0	0.00
		Inhalado cocaína?	24	31.58	8	50.00
		Inyectado cocaína	4	5.26	0	0.00
		Inyectado heroína	0	0.00	0	0.00
		Inhalado thiner o resistol?	0	0.00	0	0.00

	Consumido éxtasis	1	1.32	0	0.00	
	Tomado anfetaminas?	1	1.32	0	0.00	
	Tomado diazepam?	0	0.00	0	0.00	
	Usado otra droga?	0	0.00	0	0.00	
p806	¿Alguna vez se ha inyectado droga?	Si	4	0.56	0	0.00
		No	623	87.50	60	88.24
		No sabe/No contesta	85	11.94	8	11.76
p807	Cuando se ha inyectado droga, ¿otra persona se inyectó antes o después de usted con la jeringa, aguja, u otro equipo de inyección que usted usó?	Si	0	0.00	0	0.00
		No	4	100.00	0	0.00
		No sabe	0	0.00	0	0.00
		No contesta	0	0.00	0	0.00

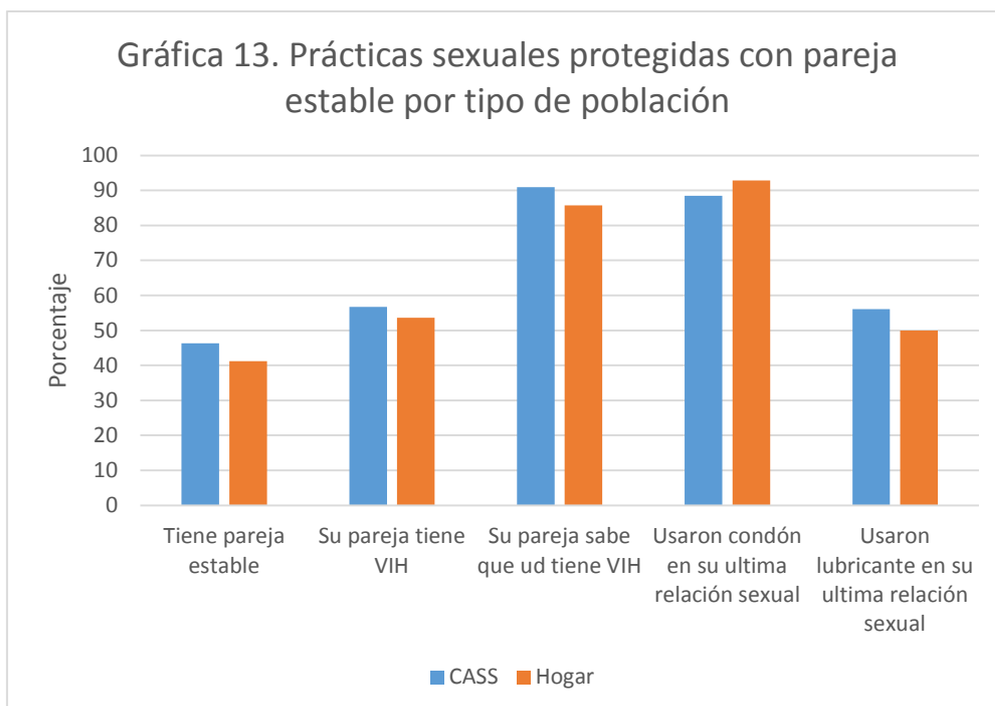


Relaciones sexuales con parejas estables

En la población encuestada en CASS, 43% refirió tener pareja estable al momento de la encuesta, en el grupo Hogar 37% lo refirió. Entendiéndose por pareja estable: personas con las que tuvo relaciones sexuales que no le pagaron y que mantiene una relación afectiva/constante/regular/ por ejemplo su conyugue, novio o marido, aunque no vivan en la misma casa. Cuatro de cada diez (47% en CASS y 41% en Hogar) de las personas que refirieron tener pareja estable refirieron también que su pareja es una PVS (pareja seroconcordante). En la tabla 9 se detalla más información acerca de relaciones sexuales con parejas estables, diferenciada por tipo de población.

Tabla 9. Relaciones sexuales con parejas estables por tipo de población.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p901	¿Actualmente tiene pareja estable?	Sí	125	42.52	122	36.97
		No	153	52.04	192	58.18
		No sabe/No contesta	16	5.44	16	4.85
p902	¿Su pareja estable es una persona con VIH?	Sí	330	46.35	28	41.18
		No	353	49.58	37	54.41
		No tengo pareja estable	0	0.00	0	0.00
		No sabe/No contesta	29	4.07	3	4.41
p904	¿Su pareja estable sabe que usted es una persona con VIH?	Sí	300	90.91	24	85.71
		No	23	6.97	3	10.71
		No tengo pareja estable	0	0.00	0	0.00
		No sabe/No contesta	7	2.12	1	3.57
p905	La última vez que tuvo relaciones sexuales con su pareja estable ¿usaron un condón?	Sí	292	88.48	26	92.86
		No	21	6.36	2	7.14
		No sabe/No contesta	17	5.15	0	0.00
p906	¿Quién propuso el uso de condón en esa oportunidad?	Yo misma (o)	65	22.26	8	30.77
		Mi pareja	13	4.45	1	3.85
		Decisión conjunta	212	72.60	16	61.54



Relaciones sexuales con parejas ocasionales

Se indagó acerca de la existencia de parejas sexuales ocasionales en el último año. Por pareja ocasional se hizo referencia a personas con las que el entrevistado tuvo relaciones sexuales y que no le pagó o no mantiene una relación estable/constante/afectiva o regular. El 39% en el grupo CASS dijo haber tenido al menos una relación sexual con pareja ocasional en el último año y el grupo Hogar lo refirió en 37%. Las frecuencias de reporte en el uso de condón en la última relación sexual con pareja ocasional fueron 90 y 80% para grupos CASS y Hogar respectivamente.

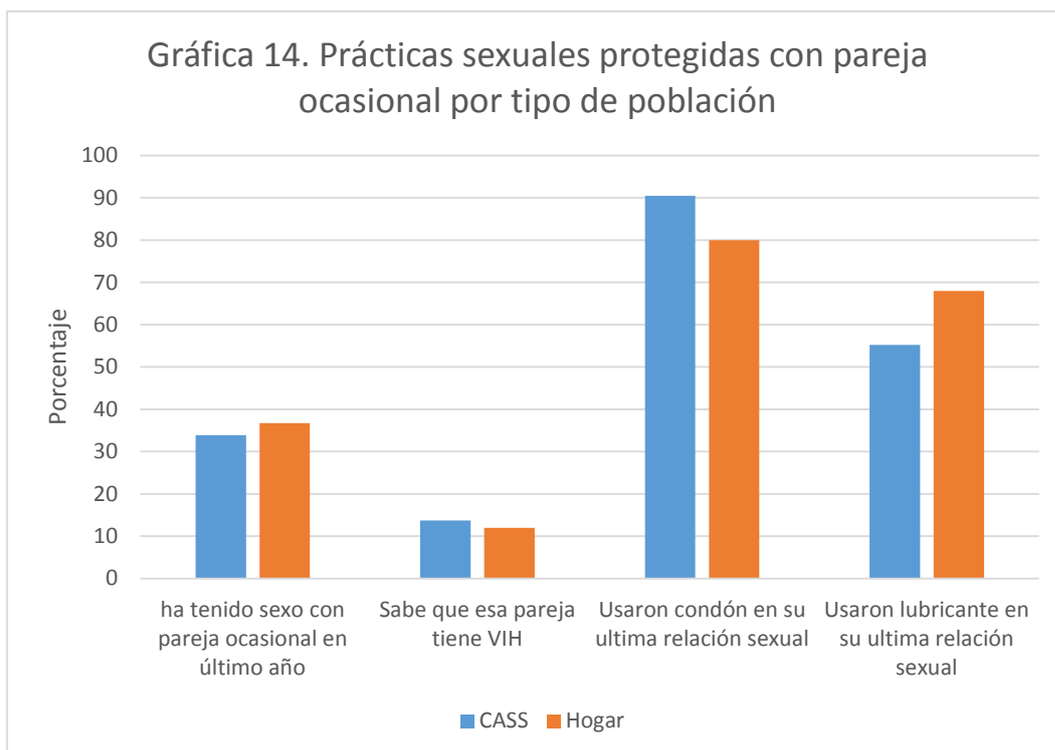
Dentro del grupo que no usó condón los motivos principales por los cuales no lo usaron fueron porque la pareja no quiso usarlo. El uso de lubricante durante todo el tiempo de la penetración en la última relación sexual con este tipo de pareja fue referido en el 55% de los casos para el grupo CASS y 68% para el grupo Hogar. El uso consistente (siempre) del condón con pareja ocasional fue reportado en el 87% de los casos en el grupo CASS y en 64% en el grupo Hogar. En relación al estatus serológico de la pareja ocasional, 14%

en el grupo CASS y 12% en el grupo Hogar dijo conocer que la pareja ocasional es una PVS. En la tabla 10 se detalla más información acerca de relaciones sexuales con parejas ocasionales, diferenciada por tipo de población.

Tabla 10. Relaciones sexuales con parejas ocasionales por tipo de población.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p1001	En el último año ¿ha tenido relaciones sexuales con parejas ocasionales?	Si	241	33.85	25	36.76
		No	400	56.18	37	54.41
		No sabe/No contesta	71	9.97	6	8.82
p1002	La última vez que tuvo relaciones sexuales con una pareja ocasional ¿usaron un condón?	Si	218	90.46	20	80.00
		No	18	7.47	4	16.00
		No sabe/No contesta	5	2.07	1	4.00
p1003	¿Quién propuso el uso de condón en esa oportunidad?	Yo misma (o)	164	68.05	15	60.00
		La otra persona	12	4.98	3	12.00
		Decisión conjunta	39	16.18	2	8.00
		No sabe/No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin información	26	10.79	5	20.00
p1004(a-i)	¿Por qué no usaron un condón la última vez que tuvieron relaciones sexuales?	Confío en mi pareja	2	8.70	0	0.00
		Está sano	1	4.35	0	0.00
		Mi pareja no quiso usar	4	17.39	0	0.00
		Yo no quise usar	2	8.70	2	40.00
		Yo estaba bajo efectos de alcohol o drogas	4	17.39	1	20.00
		No tenía un condón	4	17.39	0	0.00

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS Observaciones (n=712)	%	Individuos encuestados en hogar Observaciones (n=68)	%
		Los condones son muy caros	0	0.00	0	0.00
		Los condones no funcionan	0	0.00	0	0.00
		Otra	1	4.35	0	0.00
p1005	La última vez que tuvo relaciones sexuales con una pareja ocasional ¿usaron lubricante todo el tiempo de la penetración?	Si	133	55.19	17	68.00
		No	102	42.32	8	32.00
		No sabe/No contesta	6	2.49	0	0.00
p1006	Piense en sus relaciones sexuales con parejas ocasionales ¿con qué frecuencia usa condón?	Siempre	209	86.72	16	64.00
		Algunas veces	19	7.88	9	36.00
		Nunca	6	2.49	0	0.00
		No he tenido pareja ocasional	0	0.00	0	0.00
		No sabe/No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin información	7	2.90	0	0.00
p1007	¿La última pareja ocasional con la que tuvo relaciones sexuales tiene el VIH?	Si	33	13.69	3	12.00
		No	86	35.68	10	40.00
		No sabe/No contesta	116	48.13	11	44.00
		Sin información	6	2.49	1	4.00

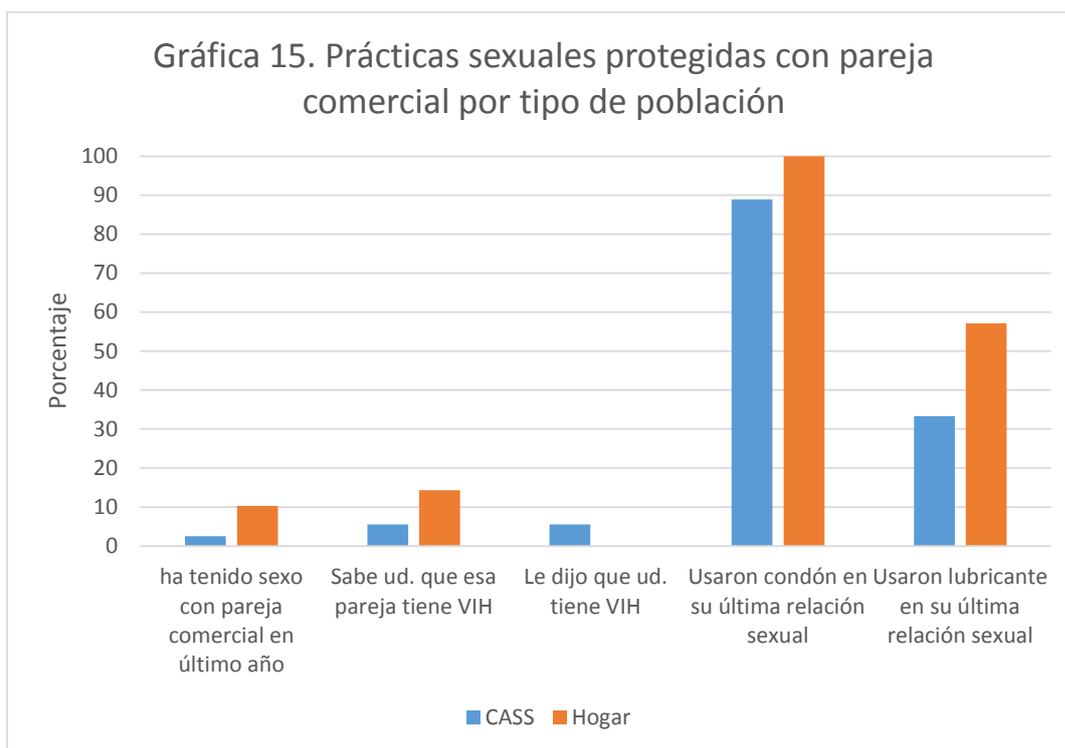


Relaciones sexuales con parejas comerciales

Por pareja comercial se refiere a aquella a la cual se le realiza un pago o intercambio comercial por tener relaciones sexuales. En el grupo CASS 3% refirió haber tenido sexo en el último año con una pareja comercial en comparación con el grupo Hogar donde se reportó una frecuencia de 10%. Del subgrupo que reportó haber tenido sexo con pareja comercial 89% en el grupo CASS reportó haber usado condón en la última relación sexual con pareja comercial y 100% en el grupo Hogar. El uso de lubricante durante la última relación sexual con pareja comercial fue de 33% para el grupo CASS y 57% en grupo Hogar. Con este tipo de pareja, el uso consistente (siempre) de condón fue reportado en un 78% en CASS y 86% en hogar. En la mayor parte de los casos la PVS encuestada no le comunica su condición de persona con VIH a la pareja comercial. A continuación se detalla más información acerca de relaciones sexuales con parejas comerciales, diferenciada por tipo de población (Tabla 11).

Tabla 11. Relaciones sexuales con parejas comerciales por tipo de población.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p1101	En el último año ¿Ha tenido relaciones sexuales con parejas comerciales?	Si	18	2.53	7	10.29
		No	244	34.27	23	33.82
		No sabe/No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin información	450	63.20	38	55.88
p1104	La última vez que pagó para tener relaciones sexuales, ¿utilizaron un condón?	Si	16	88.89	7	100.00
		No	0	0.00	0	0.00
		No sabe/No contesta	2	11.11	0	0.00
p1105	Durante el último año, ¿Con qué frecuencia utilizó usted condones todas las veces que pagó por tener relaciones sexuales?	Siempre	14	77.78	6	85.71
		Algunas veces	2	11.11	0	0.00
		Nunca	0	0.00	0	0.00
		No he pagado por sexo	0	0.00	1	14.29
		No sabe/No contesta	0	0.00	0	0.00
p1106	La última vez que pagó para tener relaciones sexuales, ¿utilizaron lubricante durante la penetración?	Si	6	33.33	4	57.14
		No	9	50.00	2	28.57
		No sabe/No contesta	3	16.67	1	14.29
p1108	¿Ud. le dice a los trabajadores (as) sexuales que es una persona con VIH?	Si	1	5.56	0	0.00
		No	15	83.33	6	85.71
		No sabe/No contesta	2	11.11	1	14.29
p1109	De las personas con las que ha tenido sexo pagado ¿sabe usted si alguna tenía VIH?	Si	1	5.56	1	14.29
		No	8	44.44	4	57.14
		No sabe/No contesta	6	33.33	1	14.29
		Sin información	3	16.67	1	14.29



Última relación sexual

Se indagó acerca de la adopción de medidas preventivas en la última relación sexual, definida esta como “la última vez que la persona encuestada tuvo relaciones sexuales, con la pareja estable, con una pareja ocasional, pareja comercial o con cliente”. En el grupo CASS 50% mencionó que ésta última relación sexual la tuvo con pareja estable con la que vive o no y 28% con pareja ocasional en comparación con el grupo Hogar que reportó 47% para ambos tipos de pareja estable pero 32% para pareja ocasional.

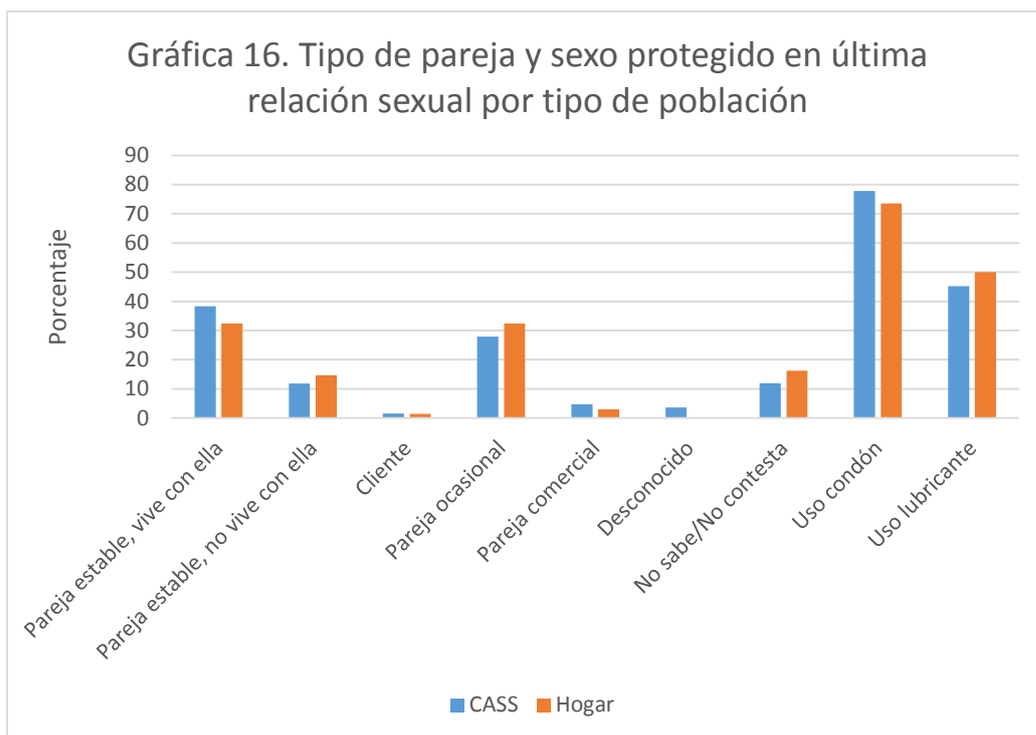
En la última relación sexual el 78% del grupo CASS refirió haber usado condón y 74% del grupo hogar también lo refirió. En el grupo de quienes no usaron condón en la última relación sexual, el principal motivo para no usarlo es la confianza en la pareja. Relativo al uso de lubricante, en el grupo CASS 45% reportó haberlo usado y en el grupo Hogar 50%. Finalmente 29% del grupo CASS refirió conocer que su pareja en la última relación sexual es una PVS, en comparación con 26% en el grupo Hogar. En la tabla 12 se detalla

más información acerca de las prácticas sexuales en la última relación, diferenciada por tipo de población.

Tabla 12. Última relación sexual por tipo de población

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p1201	Piense en su última relación sexual, ¿Con que tipo de pareja tuvo	Pareja estable, vive con ella	273	38.34	22	32.35
		Pareja estable, no vive con ella	84	11.80	10	14.71
		Cliente	11	1.54	1	1.47
		Pareja ocasional	199	27.95	22	32.35
		Pareja comercial	34	4.78	2	2.94
		Desconocido	26	3.65		
		No sabe/No contesta	85	11.94	11	16.18
p1202	Esa última vez que tuvo relaciones sexuales ¿utilizaron un condón?	Si	554	77.81	50	73.53
		No	81	11.38	8	11.76
		No sabe/No contesta	77	10.81	10	14.71
p1203	¿Quién sugirió el uso del condón en esa última relación sexual?	Yo misma (o)	261	47.11	28	56.00
		La otra persona	20	3.61	2	4.00
		Decisión conjunta	262	47.29	18	36.00
		No sabe/No contesta	11	1.99	2	4.00
p1204(a-i)	¿Por qué no usaron un condón la última vez que tuvieron relaciones sexuales?	Confío en mi pareja	9	1.26	0	0.00
		Está sano	3	0.42	0	0.00
		Mi pareja no quiso usar	3	0.42	0	0.00
		Yo no quise usar	3	0.42	0	0.00
		Yo estaba bajo efectos de alcohol o drogas	4	0.56	0	0.00
		No tenía un condón en ese momento	8	1.12	0	0.00
		Los condones son muy caros	0	0.00	0	0.00
		Los condones no funcionan	0	0.00	0	0.00
		Otra	4	0.56	4	5.88

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS		Individuos encuestados en hogar	
			Observaciones (n=712)	%	Observaciones (n=68)	%
p1205	En esta última vez que tuvo relaciones sexuales ¿usó lubricante todo el tiempo de la penetración?	Si	322	45.22	34	50.00
		No	249	34.97	19	27.94
		Nunca uso lubricante	49	6.88	8	11.76
		No sabe/No contesta	92	12.92	7	10.29
p1206(a-d)	Entonces tomando en cuenta todas sus parejas sexuales, durante el último mes	¿Alguna vez ha tenido relaciones sexuales sin usar condón?	137	19.24	12	17.65
		¿alguna vez ha tenido relaciones anales sin que usaran un condón	50	7.02	3	4.41
		¿Algún hombre se vino o eyaculó en su boca sin usar un condón?	30	4.21	4	5.88
		¿Usó lubricante en todas las relaciones sexuales?	201	28.23	18	26.47
p1207	¿Esta pareja, con quien tuvo relaciones sexuales la última vez, es una persona con VIH?	Si	207	29.07	18	26.47
		No	236	33.15	28	41.18
		No sabe/No contesta	158	22.19	14	20.59
			111	15.59	8	11.76



Reporte de uso de condón en última relación sexual

Al analizar en la población total el uso de condón por grupo etéreo se encontró que en el grupo de jóvenes de entre 18 y 24 años de los CASS el uso de condón reportado en la última relación sexual fue de 73% y el reportado en el grupo Hogar fue de 33%. En la población mayor de 24 años fue de 77% para las personas del grupo CASS y 75% para las personas del grupo Hogar. A continuación en las tablas 12.1 y 12.2 se presentan los resultados del reporte de uso de condón en última relación sexual, estratificada por edad (menores de 24 y mayores de 24 años), diferenciándolas por sexo, práctica sexual, ingreso y nivel de escolaridad y comparando por grupo población.

Tabla 12.1. Porcentaje de personas de 18-24 años que viven con VIH/SIDA que reportan uso de condón en su última relación sexual

Variable	Categorías	Individuos encuestados en CAAS			Individuos encuestados en hogar		
		Total observaciones	Total individuos que contestaron sí	% individuos que contestaron sí	Total observaciones	Total individuos que contestaron sí	% individuos que contestaron sí
General	Usó condón en última relación sexual	107	78	72.90	3	1	33.33
Sexo	Mujer	43	31	72.09	1	0	0.00
	Hombre	63	46	73.02	2	1	50.00
	Sin información	1	1	100	0	0	0.00
Prácticas sexuales	Heterosexual	71	55	77.46	1	0	0.00
	Bisexual	13	8	61.54	0	0	0.00
	Homosexual	20	15	75	1	1	100.0
	Otro	0	0	0.00	0	0	0.00
	Sin información	3	0	0	1	0	0.00
Tercil de ingreso mensual	Ingreso bajo (incluye sin ingreso)	48	29	60.42	0	0	0.00
	Ingreso medio	33	27	81.82	0	0	0.00
	Ingreso alto	21	20	95.24	3	1	33.33
	Sin información	5	2	40	0	0	0.00
Educación	No asistió a la escuela	6	2	33.33	1	0	0.00
	Alfabetizada	1	1	100	0	0	0.00
	Primaria incompleta	7	3	42.86	0	0	0.00
	Primaria completa	4	2	50	0	0	0.00
	Secundaria incompleta	35	31	88.57**	1	0	0.00
	Secundaria completa	32	24	75	0	0	0.00
	Universitaria incompleta	16	11	68.75	1	1	100.0
	Universitaria completa	3	2	66.67	0	0	0.00
	Sin información	3	2	66.67	0	0	0.00

Significancia estadística *p<0.10, **p<0.05, ***p<0.001

1. Pruebas estadísticas realizadas con regresión multilogit usando efecto de diseño para la muestra de individuos encuestados en CASS

Fuente: Elaboración propia con datos del proyecto "Elaboración de Perfil de Riesgo de Persona con VIH de los países beneficiarios del Programa Regional REDCA+⁺"

Tabla 12.2. Porcentaje de personas de mayores de 24 años que viven con VIH/SIDA que reportan uso de condón en su última relación sexual

Variable	Categorías	Total observaciones	Individuos encuestados en CASS		Total observaciones	Individuos encuestados en hogar	
			Total individuos que contestaron sí	% individuos que contestaron sí		Total individuos que contestaron sí	% individuos que contestaron sí
p1202	Usó condón en última relación sexual	605	476	78.68	65	49	75.38
Sexo	Mujer	212	155	73.11*	30	22	73.33
	Hombre	387	316	81.65	35	27	77.14
	Sin información	6	5	83.33	0	0	0.00
Prácticas sexuales	Heterosexual	451	353	78.27	44	31	70.45
	Bisexual	53	42	79.25	7	4	57.14*
	Homosexual	82	68	82.93	12	12	100
	Otro	3	2	66.67	2	2	100
	Sin información	16	11	68.75	65	49	75.38
Tercil de ingreso mensual	Ingreso bajo (incluye sin ingreso)	190	132	69.47	24	18	75
	Ingreso medio	238	202	84.87***	20	16	80
	Ingreso alto	135	118	87.41**	18	12	66.67
	Sin información	42	24	57.14*	3	3	100
Escolaridad	No asistió a la escuela	15	10	66.67	1	100	1
	Alfabetizada	19	10	52.63	0	0	0
	Primaria incompleta	26	16	61.54**	3	100	3
	Primaria completa	41	26	63.41	1	50	2
	Secundaria incompleta	153	120	78.43	18	85.71	21
	Secundaria completa	209	176	84.21	14	63.64	22
	Universitaria incompleta	79	66	83.54	8	80	10
	Universitaria completa	47	40	85.11	3	100	3
	Sin información	16	12	75	1	33.33	3

Significancia estadística *p<0.10, **p<0.05, ***p<0.001

1. Pruebas estadísticas realizadas con regresión multilogit usando efecto de diseño para la muestra de individuos encuestados en CASS.

Fuente: Elaboración propia con datos del proyecto "Elaboración de Perfil de Riesgo de Persona con VIH de los países beneficiarios del Programa Regional REDCA+"

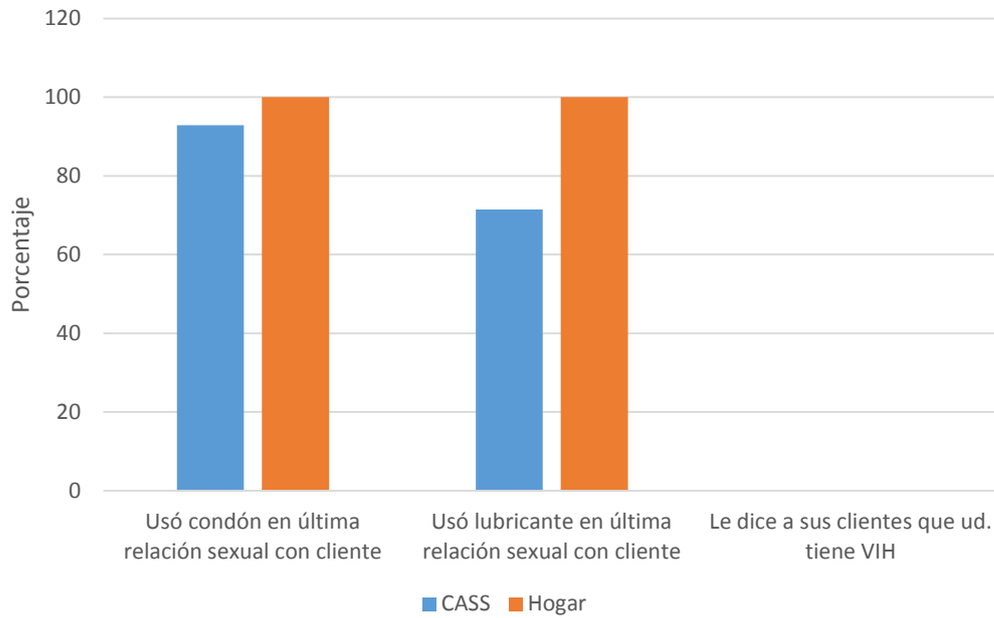
Trabajo sexual

Se indagó acerca de si las personas encuestadas realizan trabajo sexual, al respecto 3 % de los entrevistados en CASS refirieron dedicarse al trabajo sexual en comparación con 2% de quienes fueron entrevistados en hogar. La mayoría de quienes refirieron realizar trabajo sexual se auto-identificaron como trabajadores sexuales. Más del 57% del grupo CASS refirió haber estado en el último año en otras ciudades, distintas a la de su residencia, para ejercer trabajo sexual en comparación con 0% del grupo Hogar. En este grupo de trabajadores sexuales 93% de los encuestados en CASS refirió haber usado condón en su última relación sexual comercial, mientras que en el grupo encuestado en hogar el reporte fue de 100%. Las causas mayormente referidas por las que no usaron condón no fueron mencionadas. Así mismo, en el grupo CASS 71% refirió haber usado lubricante en esa última relación sexual comercial en comparación con 100% en el grupo Hogar.

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS	%	Individuos encuestados en hogar	%
p1302	¿Actualmente se dedica usted al trabajo sexual?	Si	14	3.43	1	1.72
		No	392	96.08	55	94.83
		No sabe/No contesta	2	0.49	2	3.45
		Sin información	0	0.00	0	0.00
p1304	¿Por su trabajo sexual, usted como se identifica?	Trabajador(a) sexual	10	71.43	0	0.00
		Masajista/fichera/mesera(o)/bailarín(a), pero algunas veces hago entradas	1	7.14	0	0.00
		Ama de casa, pero algunas veces hago entradas	0	0.00	1	100.00
		Estudiante, pero algunas veces hago entradas	0	0.00	0	0.00
		Otro	0	0.00	0	0.00
		No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin información	3	21.43	0	0.00

Número de Pregunta	Pregunta	Categoría	Individuos encuestados en CASS	%	Individuos encuestados en hogar	%
p1305	¿Le dice usted a sus clientes que tiene VIH?	Si	0	0.00	0	0.00
		No	13	92.86	1	100.00
		No sabe/No contesta	1	7.14	0	0.00
		Sin información	0	0.00	0	0.00
p1306	Durante el último año ¿ha estado en otras ciudades para hacer trabajo sexual?	Si	8	57.14	0	0.00
		No	5	35.71	1	100.00
		No sabe/No contesta	1	7.14	0	0.00
p1313	La última vez que tuvo relaciones sexuales con un cliente, ¿usaron condón?	Si	13	92.86	1	100.00
		No	0	0.00	0	0.00
		No sabe/No contesta	0	0.00	0	0.00
		Sin Información	1	7.14	0	0.00
p1315	¿Por qué no usaron un condón usted y su cliente esa vez?	El cliente me pago más	0	0.00	0	0.00
		Creo que está sano	0	0.00	0	0.00
		El cliente no quiso usar	0	0.00	0	0.00
		Yo no quise usar	0	0.00	0	0.00
		Yo estaba bajo efectos de alcohol o drogas	0	0.00	0	0.00
		No tenía un condón en ese momento	0	0.00	0	0.00
		Los condones son muy caros	0	0.00	0	0.00
p1317	La última vez que tuvo relaciones sexuales con un cliente, ¿usaron lubricante durante la penetración?	Si	10	71.43	1	100.00
		No	2	14.29	0	0.00
		No uso lubricante con mis clientes	1	7.14	0	0.00
		No sabe/No contesta	1	7.14	0	0.00

Gráfica 17. Trabajo sexual y sxo protegido por tipo de población



CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Tomando como base, que el presente informe de país, hace parte integral del Informe Regional del Perfil de Riesgos de las personas con VIH, las conclusiones y recomendaciones que se presentan a continuación, son las del estudio regional; sin embargo estas mismas aplican de manera individual a todos y cada uno de los países.

La población de personas con VIH analizada en los siete países beneficiarios del programa REDCA+, es una población joven en edad económicamente productiva, con nivel educativo básico, pero solo la mitad de ellos cuenta con empleo remunerado. Al menos uno de cada dos personas con VIH son solteros con dependientes económicos.

La actitud de las personas con VIH frente la epidemia de VIH es positiva, más de la mitad dijo tener planes para su vida futura y se visualizan a futuro en mejores condiciones que las del presente, refieren que pueden contribuir en algo para detener la epidemia, las formas de contribución más identificadas son el uso consistente del condón y la adherencia a la terapia antirretroviral.

En el caso de las prácticas sexuales, la población tiene diferencias marcadas entre hombres y mujeres. Casi la totalidad de las mujeres refiere prácticas heterosexuales mientras en el caso de los hombres al menos una tercera parte refiere prácticas homosexuales, sin embargo este grupo (hombres que tienen sexo con otros hombres) es justamente el que muestra mayor posibilidad para uso de condón en la última relación sexual. Llama la atención que casi la mitad no percibe riesgo de reinfección (o percibe muy bajo riesgo) por VIH, lo cual, para el caso de riesgo nulo, se observa en el análisis multivariado que está asociado negativamente al reporte de uso de condón en la última relación sexual.

El uso de condón como método efectivo para prevención de reinfección es identificado por casi toda la población y refieren que acceder a éstos en su

localidad es fácil, gran parte de ellos los consigue forma gratuita, lo cual se correlaciona con la asociación positiva encontrada para reporte de uso de condón en la última relación sexual. Sin embargo, casi la mitad refiere no usar ningún tipo de lubricante durante las relaciones sexuales.

En este estudio, no se cuenta con información médica-clínica que permita evaluar el estado de salud de las personas con VIH; no obstante, con la información analizada se identificó que en al menos la tercera parte de la población se realizó la prueba de VIH, porque en ese momento cursaban con cuadro clínico de enfermedad. Si bien la encuesta se aplicó en CASS, aun en el grupo encuestado en hogares la proporción de personas con VIH que refirieron estar bajo control médico fue alta (90%) lo cual nos hace suponer que el acceso y uso de servicios de salud para personas con VIH no es limitado. En este mismo sentido siete de cada diez personas con VIH refiere recibir tratamiento completo ante una enfermedad y ocho de cada diez refiere recibir TAR completa y gratuita.

Los datos previos ilustran un panorama favorable para la atención médica de personas con VIH. No obstante, se debe destacar también que aún hay una pequeña proporción de personas con VIH a quienes no se les ha realizado recuento de CD4 ni Carga Viral, más aún una tercera parte de la población refirió que no ha recibido tratamiento profiláctico de tuberculosis.

El estigma y discriminación hacia las personas con VIH sigue estando presente, incluso dos de cada diez reporta como fuentes de estigma y discriminación a la propia familia y esta misma proporción refiere que no denunciaría un acto de discriminación porque consideran que ello no cambiaría en nada dicha situación.

El consumo de alcohol y de drogas fue referido por una proporción pequeña del grupo, pero llama la atención que dentro del grupo que refiere usar drogas inyectables, el intercambio de jeringas reportado fue alto (más del 30%) lo cual sin duda es un elemento de riesgo para re-infección que debe

considerarse al planificar campañas que busque la mitigación o reducción del daño.

El reporte de uso de condón en la última relación sexual, independientemente del tipo de pareja, fue bajo (no más del 70%), se observan diferencias en el uso de condón por tipo de pareja sexual, siendo el reporte de uso más alto en relaciones sexuales con pareja estable y más bajo en relaciones sexuales comerciales cuando el encuestado es quien contrata el servicio (quien paga). El uso referido de lubricante es bajo, menos de la mitad refiere usarlo, una buena estrategia para incrementar su uso puede ser favorecer la accesibilidad preferentemente con gratuidad en la población de personas con VIH.

En los análisis multivariados, tanto para el modelo de uso condón como para el modelo de adherencia, se encontraron resultados consistentes con otros estudios y con el estudio mismo realizado en Centroamérica para REDCA+ en 2010. Se identifican a que quienes tiene mayor posibilidad de referir uso de condón en la última relación sexual son: población de hombres, con nivel educativo alto, con pareja estable, con identidad homosexual o bisexual, que se perciben con algún nivel de riesgo para re-infectarse con VIH, que identifican el uso de condón como una medida efectiva de prevención y que tienen accesibilidad fácil a condones en su localidad.

Considerado lo mencionado en el párrafo anterior, las recomendaciones pertinentes son trabajar en el empoderamiento de la mujeres con VIH en la negociación del uso de condón con sus parejas, así estas sean también VIH, así como en temas de la importancia de la equidad de género en la población de hombres. Continuar con la sensibilización de la importancia del sexo protegido, independientemente de la identidad o práctica sexual. En el marco conceptual de la percepción de riesgo, sensibilizar a la población sobre las prácticas sexuales de riesgo y la importancia del sexo protegido identificando al condón como medida efectiva de prevención. Se debe continuar con los

esfuerzos realizados hasta ahora para garantizar la accesibilidad a los condones, pero también a los lubricantes a base de agua en esta población.

En lo referente a la adherencia terapéutica, si bien, la población tiene conocimiento de las ventajas de la TAR para la sobrevida y el incremento de la calidad de ésta, se sugiere continuar trabajado en la difusión de los beneficios del diagnóstico temprano y tratamiento oportuno rescatando la importancia que pueden tener una sobrevida con buena calidad para las personas con VIH y su proyección de vida futura. En la población con adicciones como consumo de alcohol y drogas, se debe prestar atención especial a la presencia de estos factores en personas con VIH candidatas a TAR, teniendo conciencia el personal de salud, que estos factores están asociados con baja adherencia terapéutica. Finalmente se sugiere implementar o fortalecer, según sea el caso, acciones e intervenciones que garanticen servicios de salud libres de estigma y discriminación hacia las personas con VIH en los países de la región.



Final Bulevar Cancillería, Distrito El Espino, Ciudad Merliot, La Libertad, El Salvador.

Teléfono: (503) 2565-1400; fax: (503) 2248-6943

www.redca.org