

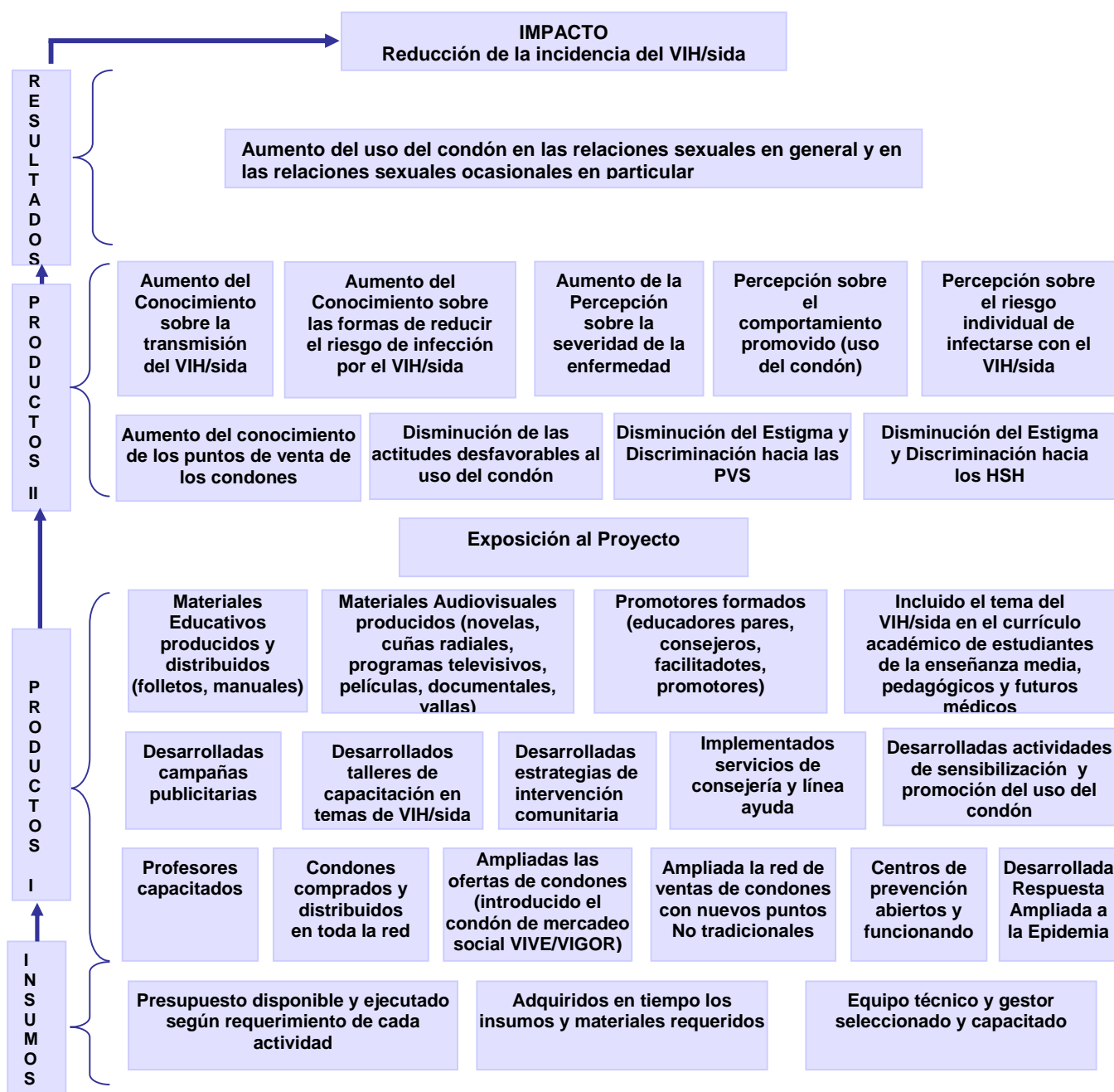
Abreviaturas Empleadas

Principales abreviaturas y siglas empleadas en el informe.

AGEM	Áreas Geográficas Muestrales
APS	Atención Primaria en Salud
ASS	Atención Secundaria en Salud
ATS	Atención Terciaria en Salud
CENESEX	Centro Nacional de Educación Sexual
CEPDE	Centro de Estudios de Población y Desarrollo
CESJ	Centro de Estudios de la Juventud
CIDEM	Centro de Investigación y Desarrollo de Medicamentos
CIGB	Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología
CMLK	Centro Memorial Martin Luther King
CNP ITS/VIH/sida	Centro Nacional de Prevención de ITS/VIH/sida
EAM	Equipos de Ayuda Mutua
ENSAP	Escuela Nacional de Salud Pública
FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación
FMC	Federación de Mujeres Cubanas
GOPELS	Grupo Operativo para el Enfrentamiento y Lucha contra el SIDA
HSH	Hombres que tienen Sexo con otros Hombres
INFOMED	Red Telemática de Salud de Cuba
INHA	Instituto Nacional de Higiene de los Alimentos
ISPJAE	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría
ICRT	Instituto Cubano de Radio y Televisión
IPK	Instituto de Medicina Tropical Pedro Kourí
ITS	Infecciones de Transmisión Sexual
LNR	Laboratorio Nacional de Referencia
MCP	Mecanismo de Coordinación de País
MES	Ministerio de Educación Superior
MINCIN	Ministerio de Comercio Interior
MINCULT	Ministerio de Cultura
MINED	Ministerio de Educación
MINSAP	Ministerio de Salud Pública
MINTUR	Ministerio del Turismo
MINVEC	Ministerio para la Inversión Extranjera y la Colaboración Económica
MTSS	Ministerio de Trabajo y Seguridad Social
OMS	Organización Mundial de la Salud
ONE	Oficina Nacional de Estadísticas
ONG	Organizaciones No Gubernamentales
ONP	Oficina Nacional de Proyecto
ONU	Organización de las Naciones Unidas
ONUSIDA	Organización de Naciones Unidas para combatir el SIDA
OPS	Organización Panamericana de la Salud
ORC	Oficina de Registro de Consumidores
PI	Probabilidades Iguales
PMA	Programa Mundial de Alimentación
PNUD	Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
PPT	Probabilidad Proporcional al Tamaño
PSI	Population Services International
PVS	Personas que con VIH/sida
SAA	Sistema de Atención Ambulatoria
SAS	Sistema de Atención Sanatorial
SIDA	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida
SUMA	Sistema Ultra Micro Analítico
UNESCO	Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura
UNICEF	Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia
UNFPA	Fondo de Población de las Naciones Unidas
UNGASS	Asamblea General de las Naciones Unidas sobre el VIH/sida
VIH	Virus de Inmunodeficiencia Humana

ANEXO 1. Marco Teórico del Proyecto

Marco Conceptual para reducir el número de nuevas infecciones de VIH/sida



ANEXO 2. Constructo para medir el grado de discriminación hacia los HSH.

Con el propósito de conocer si existe discriminación hacia los HSH, se incluyó en el cuestionario un conjunto de 11 preguntas (pregunta P817 a la P827) que investigan desde distintas dimensiones si existe algún tipo de discriminación hacia ellos.

A partir de los resultados de la encuesta para evaluar la discriminación a los HSH se creó una nueva variable dentro de la base de datos que se le llamó “dischsh”. Esta variable es un constructo social que permite resumir las respuestas que dieron las personas a las preguntas de la P817 a la P827, que indagaban si existía algún tipo de discriminación hacia los HSH.

Para los fines del constructo se determinaron a juicio de experto las alternativas de respuesta que indicaban que la persona tenía algún tipo de discriminación hacia los HSH, como por ejemplo que no permitiera que un HSH visitara su casa, que no estuviera dispuesto a establecer amistad con los HSH, que creyeran que los HSH tienden a abusar con los niños, etc. Las respuestas que indicaban discriminación (incluyendo “no sabe/no responde”) se recodificaron como 1 y las que no indicaban discriminación se codificaron con un cero.

Se construyeron nuevas variables con las respuestas recodificadas y a partir de ellas, para crear el constructo o índice de discriminación hacia los HSH, se emplearon técnicas de análisis multivariado. En específico se aplicó el análisis factorial con una rotación “varimax” para agrupar las preguntas (según las respuestas), y determinar los factores que inciden en la discriminación. A través de esta técnica se resumió la realidad multidimensional observada a tres factores que explican de conjunto el 90% de la variabilidad total de los datos.

(maximum likelihood factors; 6 factors retained)				
Factor	Variance	Difference	Proportion	Cumulative
1	1.08651	-2.44315	0.1862	0.1862
2	3.52966	2.84819	0.6050	0.7912
3	0.68147	0.34926	0.1168	0.9080
4	0.33221	0.22490	0.0569	0.9650
5	0.10730	0.01029	0.0184	0.9834
6	0.09702	.	0.0166	1.0000

Test: 3 vs. no factors. Chi2(33) = 90707.97, Prob > chi2 = 0.0000

Formación de los factores que intervienen en la discriminación

(varimax rotation)				
Rotated Factor Loadings				
Variable	1	2	3	Uniqueness
p817m	0.66564	0.29254	0.14244	0.45106
p818m	0.79210	0.23273	0.14831	0.29641
p819m	0.22347	0.03067	0.33475	0.83706
p820m	0.61568	0.27074	0.30124	0.45690
p821m	0.36048	0.52296	0.06275	0.59262
p822m	0.38781	0.11269	0.63752	0.43047
p823m	0.11159	0.05053	0.10467	0.97404
p824m	0.42562	0.59089	0.11559	0.45633
p825m	0.22786	0.74376	0.03607	0.39361
p826m	0.25014	0.54480	0.17018	0.61167
p827m	0.16109	0.21857	0.06195	0.92244

(Las variables que resultaron significativas dentro de cada factor aparecen sombreadas)

Una vez determinados los factores, se aplicó la prueba alpha de Crombach para validarlos, y el valor que tomo el estadístico de Crombach (0.81), permitió aceptar que los nuevos factores son validos para explicar el constructo.

```
. alpha p817m p818m p819m p820m p821m p822m p823m p824m p825m p826m p827m,
asis ite
> m
Test scale = mean(unstandardized items)
```

Item	Obs	Sign	item-test correlation	item-rest correlation	average inter-item covariance	alpha
p817m	29999	+	0.7325	0.6357	.048533	0.7796
p818m	29999	+	0.7570	0.6674	.0478132	0.7760
p819m	29999	+	0.4016	0.2819	.0593297	0.8135
p820m	29999	+	0.7394	0.6425	.0481003	0.7786
p821m	29999	+	0.6295	0.5344	.0535923	0.7923
p822m	29999	+	0.6071	0.4823	.0524717	0.7967
p823m	29999	+	0.3175	0.1504	.0612272	0.8314
p824m	29999	+	0.6925	0.6033	.0514192	0.7852
p825m	29999	+	0.6034	0.5094	.0546427	0.7950
p826m	29999	+	0.6111	0.4925	.0526684	0.7955
p827m	29999	+	0.3413	0.2435	.0612502	0.8148
Test scale					.0537316	0.8123

Luego de identificados los factores que inciden en la discriminación y validado el constructo se le aplicó la técnica de la K-medias para clasificar a las personas con alta, media o baja discriminación a los HSH. La resultante de esta nueva clasificación es la variable “Discriminación hacia los HSH” que toma para cada individuo un valor de 1, 2 o 3, según haya clasificado con una discriminación alta, media o baja hacia los HSH.

ANEXO 3. Constructo para medir el grado de discriminación hacia las PVS.

La variable constructo que se empleó para determinar si existe discriminación hacia las PVS se construyó de manera similar a la que mide discriminación hacia los HSH

Con el propósito de conocer si existe discriminación hacia las PVS, se incluyeron 16 preguntas en el cuestionario (pregunta P801 a la P816) que investigan desde distintas dimensiones si existe algún tipo de discriminación hacia estas personas.

A partir de los resultados de la encuesta, para evaluar la discriminación hacia las PVS se creó una nueva variable dentro de la base de datos que se le llamó “discpvvs”. Esta variable es un constructo social creado para facilitar la apreciación global de la discriminación, ya que en el se resume a una sola variable las respuestas que dieron las personas a las preguntas de la P801 a la P816.

Para los fines del constructo se determinaron a juicio de experto las alternativas de respuesta que indicaban que la persona tenía algún tipo de discriminación hacia las PVS, como por ejemplo que no estuviera dispuesta a compartir actividades con personas seropositivas, que no estuviera dispuesto a darle la mano o un abrazo a una persona seropositiva, que opine que las personas seropositivas no pueden seguir trabajando, que opine que las personas seropositivas no tienen derecho a ocultar su diagnóstico, que creyeran que todos los hombres seropositivos adquirieron el virus teniendo relaciones sexuales con otros hombres, etc. Las respuestas que indicaban discriminación (incluyendo “no sabe/no responde”) se recodificaron como 1 y las que no indicaban discriminación se codificaron con un cero.

Se construyeron nuevas variables con las respuestas recodificadas y a partir de ellas, para crear el constructo o índice de discriminación hacia las PVS, se optó nuevamente por el uso de técnicas de análisis multivariado. En específico se aplicó el análisis factorial con una rotación “varimax” para agrupar las preguntas (según las respuestas), y determinar los factores que inciden en la discriminación hacia estas personas.

(maximum likelihood factors; 9 factors retained)

Factor	Variance	Difference	Proportion	Cumulative
1	2.84534	0.78063	0.3142	0.3142
2	2.06471	0.85000	0.2280	0.5421
3	1.21471	0.47313	0.1341	0.6763
4	0.74158	0.23565	0.0819	0.7581
5	0.50593	-0.28457	0.0559	0.8140
6	0.79051	0.48487	0.0873	0.9013
7	0.30564	-0.05554	0.0337	0.9350
8	0.36118	0.13392	0.0399	0.9749
9	0.22726	.	0.0251	1.0000

Test: 5 vs. no factors. Chi2(80) = 1.4e+05, Prob > chi2 = 0.0000

Test: 5 vs. more factors. Chi2(50) = 2265.90, Prob > chi2 = 0.0000

A través de esta técnica se resumió la realidad multidimensional observada a cinco factores que explican de conjunto el 81.4% de la variabilidad total de los datos.

Formación de los factores

rotate, varimax

(varimax rotation)

Rotated Factor Loadings

Variables recodificadas con 1 y 0	1	2	3	4	5	Uniqueness
p801m	0.21350	-0.08184	0.11471	-0.20084	-0.51511	0.62889
p802m	0.37176	-0.11227	0.24961	-0.15155	-0.48214	0.53146
p803m	0.29498	-0.04420	0.51408	0.00929	-0.24428	0.58700
p804m	0.46757	-0.10169	0.41161	-0.10014	-0.36336	0.45955
p805m	0.30185	-0.03152	0.42040	0.00229	-0.19926	0.69145
p806m	0.46061	-0.09526	0.15203	-0.14585	-0.49973	0.48465
p807m	0.63851	-0.08684	0.26714	-0.14730	-0.28678	0.40945
p808m	0.88080	-0.10347	0.04942	-0.08397	-0.10177	0.19358
p809m	0.45298	-0.08376	0.47107	-0.19790	-0.08819	0.51894
p810m	0.59399	-0.12300	0.31028	-0.08717	-0.07021	0.52325
p811m	0.39451	-0.10267	0.24948	-0.49935	-0.22632	0.47101
p812m	0.02938	-0.10512	-0.15011	-0.45812	-0.01276	0.75552
p813m	0.23599	-0.08833	0.06896	-0.57796	-0.18380	0.56393
p814m	0.05466	0.03068	0.07998	0.18869	-0.00786	0.95401
p815m	0.10554	-0.93576	0.03229	-0.04185	-0.04816	0.10814
p816m	0.11088	-0.43127	0.04896	-0.12938	-0.04152	0.78085

(Las variables que resultaron significativas dentro de cada factor aparecen sombreadas)

Una vez determinados los factores, se aplicó la prueba alpha de Crombach para validarlos, y el valor que

tomo el estadístico de Crombach (0.82), permitió aceptar que los nuevos factores son validos para explicar el constructo.

```
alpha p801m -p816m, asis item
```

```
Test scale = mean(unstandardized items)
```

Item	Obs	Sign	item-test correlation	item-rest correlation	average inter-item covariance	alpha
p801m	29999	+	0.4848	0.4297	.0281893	0.8133
p802m	29999	+	0.6376	0.5677	.0259739	0.8030
p803m	29999	+	0.5873	0.4635	.0249525	0.8097
p804m	29999	+	0.7086	0.6373	.02467	0.7966
p805m	29999	+	0.5582	0.4385	.0255352	0.8110
p806m	29999	+	0.6393	0.5733	.0261352	0.8032
p807m	29999	+	0.7252	0.6697	.0253245	0.7974
p808m	29999	+	0.6857	0.6239	.0256413	0.8000
p809m	29999	+	0.6525	0.5640	.0249216	0.8010
p810m	29999	+	0.6498	0.5675	.0252266	0.8013
p811m	29999	+	0.6431	0.5813	.0262872	0.8035
p812m	29999	+	0.1866	0.0788	.029779	0.8300
p813m	29999	+	0.4681	0.3963	.0278308	0.8133
p814m	29999	+	0.1309	0.0083	.0303687	0.8363
p815m	29999	+	0.3928	0.2782	.027783	0.8204
p816m	29999	+	0.3840	0.2443	.0276613	0.8258
Test scale					.0266425	0.8206

Luego de identificados los factores que inciden en la discriminación hacia las PVS y validado el constructo se aplicó la técnica multivariada de la K-medias para clasificar a las personas según el grado de discriminación hacia las PVVS. La resultante de esta nueva clasificación es la variable “Discriminación hacia las PVS” que toma para cada individuo un valor de 1, 2 o 3, según haya clasificado con una discriminación alta, media o baja hacia estas personas.

ANEXO 4. Constructo para medir la Exposición de las personas al Proyecto.

Para poder medir de manera global la exposición de las personas al proyecto se creó una nueva variable dentro de la base de datos que se le llamó “expstroy”. Esta variable es un constructo que se formó a partir de las respuestas que dieron las personas a todas las preguntas del cuestionario que recogían la exposición al proyecto.

Las preguntas admitían alternativas de respuesta de “si, no, verdadero, falso, no sabe/ no responde. Para los fines del constructo se determinaron a juicio de experto las alternativas de respuesta que indicaban que la persona había sido receptora de determinada información a través del proyecto como por ejemplo, que había leído los materiales elaborados por el proyecto, que había visto los programas de la televisión o el cine elaborados por el proyecto, que habían recibido información a través de las campañas lanzadas por el proyecto, que habían utilizado el servicio de línea ayuda, etc. Las respuestas que indicaban exposición al proyecto se recodificaron como 1 y las que no indicaban exposición al proyecto (incluyendo “no sabe/no responde”) se codificaron con un cero.

Posterior a ello, a partir de las preguntas del cuestionario recodificadas se aplicó la técnica de análisis factorial con una rotación “varimax” y a través de ella se resumió la realidad multidimensional observada a siete factores que explicaban el 72.9% de la variabilidad total de los datos. Posterior a ello se aplicó la

prueba alpha de Crombach para probar la validez de los factores y el valor que tomo el estadístico de Crombach (0.72), permitió aceptar que los nuevos factores son validos para explicar el constructo.

Análisis Factorial

(maximum likelihood factors; 23 factors retained)

Factor	Variance	Difference	Proportion	Cumulative
1	4.47138	3.34444	0.2307	0.2307
2	1.12694	-0.97307	0.0581	0.2888
3	2.10001	1.07629	0.1083	0.3972
4	1.02372	-0.35192	0.0528	0.4500
5	1.37564	0.61561	0.0710	0.5210
6	0.76003	-2.51638	0.0392	0.5602
7	3.27641	2.11834	0.1690	0.7292
8	1.15806	0.36469	0.0597	0.7890
9	0.79337	0.24572	0.0409	0.8299
10	0.54766	0.14965	0.0283	0.8582
11	0.39801	0.02059	0.0205	0.8787
12	0.37742	0.04440	0.0195	0.8982
13	0.33302	0.01318	0.0172	0.9153
14	0.31984	0.09292	0.0165	0.9318
15	0.22692	-0.01233	0.0117	0.9436
16	0.23925	0.03298	0.0123	0.9559
17	0.20627	0.04426	0.0106	0.9665
18	0.16201	0.01445	0.0084	0.9749
19	0.14756	0.05593	0.0076	0.9825
20	0.09163	-0.01292	0.0047	0.9872
21	0.10455	0.02686	0.0054	0.9926
22	0.07769	0.01255	0.0040	0.9966
23	0.06514	.	0.0034	1.0000

Test: 7 vs. no factors. Chi2(266) = 3.0e+05, Prob > chi2 = 0.0000

Test: 7 vs. more factors. Chi2(458) = 11766.97, Prob > chi2 = 0.0000

A través de esta técnica se resumió la realidad multidimensional observada a siete factores que explican de conjunto el 72.9% de la variabilidad total de los datos.

. rotate, varimax

(varimax rotation)						
Rotated Factor Loadings						
Variable	1	2	3	4	5	6
p516am	0.62066	0.09533	0.16586	0.06044	0.00799	0.06581
p516dm	0.85346	0.06045	0.05495	0.07140	-0.06754	0.01985
p516em	0.66979	0.07037	0.14683	0.03884	0.02017	0.05635
p516fm	0.75540	0.06981	0.06757	0.04264	-0.05458	0.00437
p516gm	0.83793	0.05369	0.06636	0.09111	0.01134	-0.00803
p516hm	0.64054	0.04621	0.09822	0.05495	0.48441	0.03337
p516im	0.26905	0.02917	0.72843	0.03071	0.04504	0.01964
p516jm	0.21738	0.06897	0.73860	0.00447	0.01167	0.02429
p516km	0.52088	0.09933	0.26579	0.04115	0.08257	0.02667
p516lm	0.63135	0.06137	0.11277	0.05909	0.44006	0.01645
p517m	0.55519	0.08589	0.05996	0.04426	-0.03320	0.03578
p703m	-0.03272	-0.10041	-0.01559	-0.00282	-0.01529	-0.03073
p704m	0.07549	0.08127	0.06180	0.11406	-0.01194	0.10491
p705m	0.12449	0.14579	0.06423	0.12108	0.07689	0.09141

p707m	0.06859	0.05585	0.14682	0.02771	-0.00452	0.05776
p712m	0.02333	0.06204	0.11217	0.00429	-0.02219	0.04667
p715m	0.11281	0.14605	0.05212	0.14145	0.00469	0.19123
p718am	0.06429	0.24396	0.03842	0.07013	0.02080	0.58997
p718bm	0.02171	0.22066	0.05761	0.09680	0.00961	0.46883
p718cm	0.13606	0.09204	0.01990	0.54751	0.00262	0.07110
p718dm	0.12095	0.09199	0.00130	0.56546	0.02405	0.00461
p718em	0.12135	0.21869	0.02050	0.47882	0.02897	0.08316
p718fm	0.18328	0.27271	0.06494	0.40766	0.02099	0.15296
p718gm	0.11334	0.37151	0.05034	0.33875	0.02931	0.17762
p718hm	0.08330	0.38866	0.03013	0.16356	0.01100	0.26720
p718im	0.12725	0.27833	0.02536	0.45284	0.02228	0.07250
p718jm	0.13353	0.31485	0.03511	0.44258	0.01120	0.07197
p718km	0.33693	0.41069	0.05214	0.21389	-0.00779	0.09869
p718lm	0.10616	0.43119	0.03069	0.26218	0.01639	0.16680
p718mm	0.07134	0.30076	0.03537	0.20009	0.00447	0.22828
p718nm	0.06199	0.38848	0.03234	0.21547	0.02065	0.25026
p718om	0.13479	0.17072	0.00482	0.50220	0.02640	-0.01215
p718pm	0.08229	0.38297	0.04598	0.29862	0.03923	0.14289
p718qm	0.12330	0.36827	0.03850	0.37645	0.03022	0.04057
p718rm	0.08300	0.55707	0.07838	0.13559	0.03455	0.11138
p718sm	0.06794	0.56870	0.06580	0.13956	0.03481	0.12479
p718tm	0.10912	0.63130	0.03909	0.10184	0.01300	0.06378
p718um	0.26848	0.53613	0.04764	0.09924	-0.01570	0.03178

Variable	Rotated Factor Loadings	
	7	Uniqueness
p516am	0.33167	0.46010
p516dm	-0.05058	0.25228
p516em	-0.00668	0.51973
p516fm	-0.06602	0.41077
p516gm	0.00114	0.28209
p516hm	-0.01028	0.33898
p516im	0.01849	0.39242
p516jm	0.02187	0.40126
p516km	0.33993	0.52336
p516lm	0.05179	0.38486
p517m	0.21069	0.63206
p703m	0.00997	0.98732
p704m	0.15522	0.93563
p705m	0.08433	0.92308
p707m	0.07957	0.96016
p712m	0.07744	0.97434
p715m	0.24322	0.84748
p718am	0.02383	0.58091
p718bm	0.01220	0.71811
p718cm	-0.01281	0.66763
p718dm	0.00815	0.65650
p718em	0.00341	0.69999
p718fm	0.05009	0.69529
p718gm	0.04788	0.69715
p718hm	0.01478	0.74261
p718im	0.01644	0.69461
p718jm	0.09344	0.67190
p718km	0.07752	0.65354
p718lm	0.08445	0.69790

p718mm	0.02528	0.81039
p718nm	0.04694	0.73251
p718om	0.00576	0.69958
p718pm	0.11035	0.72114
p718qm	0.01033	0.70331
p718rm	-0.01962	0.64427
p718sm	0.01707	0.63108
p718tm	-0.00148	0.57341
p718um	0.05015	0.62459

Nota: Las variables que resultan significativas dentro de cada factor aparecen sombreadas.

Estadístico Alpha de Crombach

alpha p516am p516dm p516em p516fm p516gm p516hm p516im p516jm p516km p516lm
p517m p703m p704m p705m p707m p712m p715m p718am p718bm p718cm p718dm p718em
p718fm p718gm p718hm p718im p718jm p718km p718lm p718mm p718nm p718om p718pm
p718qm p718rm p718sm p718tm p718um, asis item

Test scale = mean(unstandardized items)

Item	Obs	Sign	item-test correlation	item-rest correlation	average inter-item covariance	alpha
p516am	29999	+	0.4799	0.4381	.0271619	0.7140
p516dm	29999	+	0.4984	0.4488	.0267503	0.7116
p516em	29999	+	0.4589	0.4150	.0272173	0.7145
p516fm	29999	+	0.4487	0.3965	.0270125	0.7137
p516gm	29999	+	0.5106	0.4630	.0267345	0.7113
p516hm	29999	+	0.4394	0.3991	.0274475	0.7160
p516im	29999	+	0.2997	0.2751	.0284013	0.7221
p516jm	29999	+	0.2828	0.2607	.028496	0.7227
p516km	29999	+	0.4388	0.4030	.0276006	0.7168
p516lm	29999	+	0.4537	0.4144	.0274015	0.7156
p517m	29999	+	0.3925	0.3456	.0275064	0.7168
p703m	29999	+	0.3597	-0.0641	.0310646	0.8897
p704m	29999	+	0.2126	0.1815	.0285235	0.7233
p705m	29999	+	0.2447	0.2082	.028352	0.7223
p707m	29999	+	0.1216	0.1020	.0288348	0.7251
p712m	29999	+	0.0842	0.0703	.0289199	0.7256
p715m	29999	+	0.3275	0.2801	.0278266	0.7192
p718am	29999	+	0.3681	0.3111	.0274066	0.7169
p718bm	29999	+	0.3498	0.2897	.0274592	0.7176
p718cm	29999	+	0.4130	0.3616	.0272684	0.7155
p718dm	29999	+	0.3877	0.3342	.0273692	0.7164
p718em	29999	+	0.4252	0.3675	.0270175	0.7142
p718fm	29999	+	0.4710	0.4160	.0267646	0.7121
p718gm	29999	+	0.4716	0.4172	.026781	0.7122
p718hm	29999	+	0.4055	0.3541	.0273123	0.7158
p718im	29999	+	0.4412	0.3844	.0269291	0.7135
p718jm	29999	+	0.4672	0.4121	.0267908	0.7123
p718km	29999	+	0.5244	0.4752	.0265641	0.7102
p718lm	29999	+	0.4686	0.4178	.0269211	0.7129
p718mm	29999	+	0.3654	0.3082	.0274216	0.7170
p718nm	29999	+	0.4260	0.3719	.0271106	0.7145
p718om	29999	+	0.3980	0.3429	.0272633	0.7157
p718pm	29999	+	0.4451	0.3904	.0269623	0.7135

p718qm	29999	+	0.4538	0.3983	.0268747	0.7130
p718rm	29999	+	0.4341	0.3861	.0272351	0.7150
p718sm	29999	+	0.4493	0.4007	.0271211	0.7142
p718tm	29999	+	0.4547	0.4095	.0271967	0.7145
p718um	29999	+	0.4860	0.4410	.0270043	0.7131

Test scale					.0274743	0.7256

Test scale .0274743 0.7256

Una vez formado los factores se le aplicó la técnica de la K-medias para clasificar a las personas en exposición alta, media o baja. La resultante de esta nueva clasificación es el constructo “Exposición al Proyecto” que toma para cada individuo un valor de 1, 2 o 3, según haya clasificado la persona con exposición alta, media o baja al proyecto.

ANEXO 5. Evaluación del Efecto del Proyecto sobre el uso del condón.

Para evaluar el Impacto del Proyecto se optó por el análisis multinivel y la aplicación de la técnica de análisis Regresión Logística tomando como variable dependiente el uso del condón en las relaciones sexuales ocasionales, transformada a una variable binaria (1 si utilizó el condón y 0 en caso contrario), y como variables independientes, un conjunto de variables correlacionadas con el uso del condón. Dentro de esas variables se incluyó la exposición al proyecto modificada a una variable dummi, dejando como categoría de referencia la baja exposición al proyecto.

En inicio se escogieron como variables independientes todas aquellas que, o bien tenían relación con el uso del condón, o formaban parte de los individuos como es el caso del sexo, color de la piel, nivel de educación, región de residencia y grupos de edad, y se suponía que podían por si solas incidir sobre su uso. Sin embargo en el modelo final que se obtuvo solo resultaron significativas las siguientes variables: Exposición al Proyecto (transformada a dummy, tomando como referencia la baja exposición), tiempo que le tomaría conseguir un condón, conocimiento perfecto sobre la transmisión del VIH/sida, niveles de falsas creencias (transformada a dummy, tomando como referencia altos niveles de falsas creencias), sexo, discriminación a los HSH (transformada a dummy, tomando como referencia la alta discriminación a los HSH), Percepción de Riesgo, Provincia de Residencia (C. Habana y resto), y la edad (15-34 y resto).

• Impacto del Proyecto sobre el uso del condón en la Población de 15 a 34 años residente en el país (Cuba, ambas zonas)

Modelo de Regresión Logística que mejor describe la relación entre las variables

Modelo de regresión logística resultante. Incluye las variables que resultaron significativas en el test de significación y aquellas que aunque no lo fueron forman parte del marco conceptual y a criterio de experto se consideró que debían mantenerse.

Logistic regression	Number of obs	=940740
	Wald chi2(27)	=252.47
	Prob > chi2	=0.0000
Log pseudo-likelihood = -523102.52	Pseudo R2	=0.1057

(standard errors adjusted for clustering on cluster)

ucondro	Odds Ratio	Robust Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]	
aexpoproy	1.394983	.1953899	2.38	0.017	1.060094	1.835665
mexpoproy	1.222795	.1567691	1.57	0.117	.9510974	1.572108

bdispvvh	1.380112	.2476329	1.80	0.073	.9709203	1.961756
mdispvvh	1.593302	.3454426	2.15	0.032	1.041717	2.436949
bdishsh	1.087785	.1667003	0.55	0.583	.8055609	1.468884
mdishsh	1.081674	.173014	0.49	0.624	.7905812	1.479947
its	.7063795	.1685728	-1.46	0.145	.4424909	1.127643
conpro	1.074507	.1167307	0.66	0.508	.8684356	1.329477
conpetra	1.193837	.14978	1.41	0.158	.9335818	1.526643
conpprom	1.011304	.1133961	0.10	0.920	.811779	1.25987
p504m	5.221941	3.117504	2.77	0.006	1.620555	16.82675
pinfalbaj	.8613158	.0908361	-1.42	0.157	.7004755	1.059088
p729cm	1.877548	.2079261	5.69	0.000	1.511214	2.332685
p729dm	1.205876	.1613836	1.40	0.162	.9276532	1.567545
p729em	1.349713	.2048148	1.98	0.048	1.002477	1.817225
p729fm	1.123743	.1777988	0.74	0.461	.8241182	1.532301
p729gm	1.248467	.1848403	1.50	0.134	.9340138	1.668786
p729hm	1.269481	.1326955	2.28	0.022	1.034314	1.558117
p729im	.7934581	.1313518	-1.40	0.162	.5736053	1.097576
p729om	1.012662	.1994708	0.06	0.949	.6883318	1.489812
p729bm	1.524563	.2054987	3.13	0.002	1.170604	1.985548
ciudadha	1.654439	.2325679	3.58	0.000	1.256017	2.179244
hombre	1.851579	.2269305	5.03	0.000	1.456191	2.354322
nobebida	1.179975	.13451	1.45	0.147	.9437148	1.475382
gnivel	1.229779	.1002914	2.54	0.011	1.048117	1.442928
gedal524	1.854575	.1976121	5.80	0.000	1.505031	2.2853
tcompcon	.952337	.023809	-1.95	0.051	.906797	1.000164

Los odds ratios asociados a una exposición alta y media al proyecto aparecen sombreados en la primera columna y los p-valores asociados a cada variable menores que 0.09 permiten concluir que a ese nivel, todas las variables resultan significativas dentro del modelo. Incluso dentro de las variables confusoras (características de los individuos) que se incluyeron en el modelo inicial resultó que el sexo, la edad y la región de residencia (C. Habana y resto de las provincias) guardan relación con el uso del condón.

Se probó la bondad de ajuste del modelo y el valor de la chi-cuadrado de Pearson lo validó como bueno.

Logistic model for ucondro, goodness-of-fit test

```

number of observations = 940740
number of covariate patterns = 3779
Pearson chi2(3751) = 915895.03
Prob > chi2 = 0.0000

```

Resultado de las simulaciones realizadas a diferentes niveles de exposición al proyecto

```

sum ucondro pucondrojft aexpoproy mexpoproy pred01534t pae1001534t pme1
> 001534t [weight=factor] if p401==1& gedal534==1
(analytic weights assumed)

```

Variable	Obs	Weight	Mean	Std. Dev.	Min	Max
ucondro	4031	941325	.6862157	.4640874	0	1
pucondrojft	4030	940740	.6866424	.1672895	.0836264	.9519166
aexpoproy	4031	941325	.2004749	.4004054	0	1
mexpoproy	4031	941325	.2546336	.4357091	0	1
pred01534t	4030	940740	.6657813	.1653403	.0836264	.9365161
pae1001534t	4030	940740	.7275099	.1524249	.1129273	.9536583
pme1001534t	4030	940740	.7038903	.1579996	.1003875	.9474754

- **Impacto del Proyecto sobre el uso del condón en la Población de 15 a 34 años residente en las cabeceras provinciales del país**

Modelo de Regresión Logística que mejor describe la relación entre las variables

Modelo de regresión logística resultante. Incluye las variables que resultaron significativas en el test de significación y aquellas que aunque no lo fueron forman parte del marco conceptual y a criterio de experto se consideró que debían mantenerse.

Logistic regression

Number of obs = 389524

Wald chi2(34) = 226.88

```
Prob > chi2      = 0.0000
```

Log pseudo-likelihood = -197548.83

Pseudo R2 = 0.1070

(standard errors adjusted for clustering on cluster)

ucondro	Odds Ratio	Robust Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]	
aexpoproy	1.262072	.1711065	1.72	0.086	.9675684	1.646215
mexpoproy	1.238643	.1723199	1.54	0.124	.9430335	1.626917
bdispvvh	1.211262	.2792071	0.83	0.406	.770954	1.90304
mdispvvh	1.130831	.3076182	0.45	0.651	.6635087	1.927297
bdishsh	.9518355	.2042522	-0.23	0.818	.6250353	1.449504
mdishsh	1.240369	.2675548	1.00	0.318	.8127213	1.893041
its	.6586713	.1652221	-1.66	0.096	.4028581	1.076925
p701	.8773206	.1764294	-0.65	0.515	.5915365	1.301173
conpro	1.094876	.1357699	0.73	0.465	.8586414	1.396105
conpetra	.9660451	.1302147	-0.26	0.798	.7417588	1.258149
conpprom	1.010382	.1277932	0.08	0.935	.7885435	1.29463
p504m	6.628985	4.527472	2.77	0.006	1.73817	25.28144
pinfalbaj	.7808622	.1022908	-1.89	0.059	.6040451	1.009437
p729cm	2.260519	.2732312	6.75	0.000	1.783703	2.864796
p729dm	1.637681	.2682433	3.01	0.003	1.187975	2.257624
p729em	1.183755	.1899706	1.05	0.293	.8642906	1.621302
p729fm	.8730867	.1581952	-0.75	0.454	.6121073	1.245338
p729gm	1.347093	.2261187	1.78	0.076	.9694328	1.871878
p729hm	1.363066	.1812496	2.33	0.020	1.050343	1.768898
p729im	1.254397	.284843	1.00	0.318	.8037994	1.957592
p729om	1.235216	.2549903	1.02	0.306	.8241875	1.851227
p729bm	1.286466	.1954666	1.66	0.097	.9551377	1.732728
prueavilh	.8981293	.1150988	-0.84	0.402	.6986409	1.154579
mulparero	1.084659	.1301612	0.68	0.498	.8573291	1.372269
ciudadha	1.739099	.2426628	3.97	0.000	1.322979	2.286102
hombre	1.816676	.2712065	4.00	0.000	1.355826	2.434171
pracriro	1.62044	.7914429	0.99	0.323	.6221508	4.220562
p10añosm	1.055313	.0395277	1.44	0.151	.9806158	1.135701
nobebida	1.167886	.1403305	1.29	0.196	.9228306	1.478015
p208m	.8389263	.1343867	-1.10	0.273	.6128734	1.148357
gnivel	1.140903	.099429	1.51	0.130	.9617607	1.353413
geda1524	1.267219	.1566235	1.92	0.055	.9945952	1.61457
gedadini	.8770448	.0726864	-1.58	0.113	.7455507	1.031731
gedadinp	.9372155	.0604897	-1.00	0.315	.8258502	1.063598

Los odds ratios asociados a una exposición alta y media al proyecto aparecen sombreados en la primera columna y los p-valores asociados a cada variable menores que 0.09 permiten concluir que a ese nivel, todas las variables resultan significativas dentro del modelo. Incluso dentro de las variables confusoras (características de los individuos) que se incluyeron en el modelo inicial resultó que el sexo, la edad y la región de residencia (C. Habana y resto de las provincias) guardan relación con el uso del condón.

Se probó la bondad de ajuste del modelo y el valor de la chi-cuadrado de Pearson lo validó como bueno.

Logistic model for ucondro, goodness-of-fit test

```

number of observations = 389524
number of covariate patterns = 2906
Pearson chi2(2871) = 382106.81
Prob > chi2 = 0.0000

```

Resultado de las simulaciones realizadas a diferentes niveles de exposición al proyecto

```

. sum ucondro pucondrojfc aexpoproy mexpoproy pred01534jc pae1001534jc p
> me1001534jc [weight=factor] if p401==1 & cabecera==1 & ged1534==1
(analytic weights assumed)

```

Variable	Obs	Weight	Mean	Std. Dev.	Min	Max
ucondro	2950	389524	.7448347	.436028	0	1
pucondrojfc	2950	389524	.7448347	.154363	.043621	.9596508
aexpoproy	2950	389524	.3631073	.4809769	0	1
mexpoproy	2950	389524	.2048321	.4036473	0	1
pred01534jc	2950	389524	.7238037	.1575106	.043621	.9504984
pae1001534jc	2950	389524	.7627665	.1464723	.0544306	.9603702
pme1001534jc	2950	389524	.7597655	.1474113	.0534742	.9596508

- Impacto del Proyecto sobre el uso del condón en la Población de 12 a 49 años residente en el país**

Modelo de Regresión Logística que mejor describe la relación entre las variables

Modelo de regresión logística resultante. Incluye las variables que resultaron significativas en el test de significación y aquellas que aunque no lo fueron forman parte del marco conceptual y a criterio de experto se consideró que debían mantenerse.

```

Logistic regression
Log pseudo-likelihood = -867362.35
Number of obs = 1475299
Wald chi2(31) = 421.72
Prob > chi2 = 0.0000
Pseudo R2 = 0.1086

```

(standard errors adjusted for clustering on cluster)

ucondro	Odds Ratio	Robust Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]
aexpoproy	1.404364	.154917	3.08	0.002	1.131313 1.743319
mexpoproy	1.250791	.1242488	2.25	0.024	1.029508 1.519637
bdispvvh	1.148498	.1664643	0.96	0.339	.8644827 1.525823

mdispvvh	1.24734	.2234322	1.23	0.217	.8780347	1.771977
bdishsh	1.122728	.1348188	0.96	0.335	.8872805	1.420653
mdishsh	1.199441	.1441029	1.51	0.130	.947794	1.517902
its	.7771621	.151824	-1.29	0.197	.529936	1.139724
p701	.6450982	.1080256	-2.62	0.009	.4646083	.8957042
conpro	1.090807	.0893394	1.06	0.289	.9290363	1.280746
conpetra	1.149611	.1064335	1.51	0.132	.958837	1.378342
conpprom	.9626462	.0838878	-0.44	0.662	.8115037	1.141939
p504m	4.639744	2.054398	3.47	0.001	1.948035	11.05074
p507m	1.092284	.1537083	0.63	0.530	.8289971	1.439191
pinfalbj	.8850231	.0717877	-1.51	0.132	.7549363	1.037526
p729cm	1.962229	.176643	7.49	0.000	1.644838	2.340864
p729dm	1.194441	.126105	1.68	0.092	.9711756	1.469033
p729em	1.295767	.1481948	2.27	0.023	1.035562	1.621352
p729fm	1.066501	.1294924	0.53	0.596	.8406402	1.353046
p729gm	1.331935	.1537493	2.48	0.013	1.062249	1.67009
p729hm	1.248629	.1040742	2.66	0.008	1.060438	1.470218
p729im	.9490944	.1216404	-0.41	0.684	.7382702	1.220122
p729om	.9358004	.1456242	-0.43	0.670	.6898011	1.269529
p729bm	1.453412	.152656	3.56	0.000	1.183	1.785636
sano	.867158	.1118961	-1.10	0.269	.6733814	1.116697
mulparero	1.20711	.1025653	2.22	0.027	1.021933	1.425842
ciudadha	1.608304	.1729369	4.42	0.000	1.302689	1.985619
hombre	1.703845	.1759569	5.16	0.000	1.391637	2.086094
nobebida	1.225751	.1114019	2.24	0.025	1.025749	1.46475
gnivel	1.141623	.0653279	2.31	0.021	1.020502	1.27712
gedal534	1.771376	.1476785	6.86	0.000	1.504342	2.08581
tcompcon	.9565732	.0183456	-2.31	0.021	.9212839	.9932142

Los odds ratios asociados a una exposición alta y media al proyecto aparecen sombreados en la primera columna y los p-valores asociados a cada variable menores que 0.09 permiten concluir que a ese nivel, todas las variables resultan significativas dentro del modelo. Incluso dentro de las variables confusoras (características de los individuos) que se incluyeron en el modelo inicial resultó que el sexo, la edad y la región de residencia (C. Habana y resto de las provincias) guardan relación con el uso del condón.

Se probó la bondad de ajuste del modelo y el valor de la chi-cuadrado de Pearson lo validó como bueno.

Logistic model for ucondro, goodness-of-fit test

```

number of observations = 1475299
number of covariate patterns = 6017
Pearson chi2(5985)= 1433586.78
Prob > chi2 = 0.0000

```

Es significativ, es decir, se ajusta el modelo

Resultado de las simulaciones realizadas a diferentes niveles de exposición al proyecto

```

. sum ucondro pucondroft aexpoproy mexpoproy pred01249ft pael001249ft
pael001249ft [weight=factor] if p401==1
(analytic weights assumed)

```

Variable	Obs	Weight	Mean	Std. Dev.	Min	Max
ucondro	6356	1475884	.6286368	.4832073	0	1
pucondroft	6355	1475299	.6288861	.1797741	.0468416	.9418752
aexpoproy	6356	1475884	.1723272	.3776943	0	1

mexpoproy	6356	1475884	.2435002	.4292282	0	1
pred01249ft	6355	1475299	.6071393	.1752979	.0468416	.9202461
<hr/>						
pae1001249ft	6355	1475299	.6751484	.1660912	.0645598	.9418752
pme1001249ft	6355	1475299	.6525816	.1698286	.0579088	.935201

- **Impacto del Proyecto sobre el uso del condón en la Población de 12 a 49 años residente en las cabeceras provinciales del país**

Modelo de Regresión Logística que mejor describe la relación entre las variables

Modelo de regresión logística resultante. Incluye las variables que resultaron significativas en el test de significación y aquellas que aunque no lo fueron forman parte del marco conceptual y a criterio de experto se consideró que debían mantenerse.

Logistic regression	Number of obs	=	606004
	Wald chi2(35)	=	432.63
	Prob > chi2	=	0.0000
Log pseudo-likelihood = -328185.56	Pseudo R2	=	0.1206

(standard errors adjusted for clustering on cluster)

ucondro	Odds Ratio	Robust Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]	
aexpoproy	1.329817	.1532617	2.47	0.013	1.06094	1.666837
mexpoproy	1.161736	.1394279	1.25	0.212	.9182244	1.469826
bdispvvh	1.343086	.2587522	1.53	0.126	.9206943	1.95926
mdispvvh	1.329638	.2966941	1.28	0.202	.8586121	2.059063
bdishsh	1.022433	.1537419	0.15	0.883	.7614485	1.372868
mdishsh	1.163893	.1815257	0.97	0.330	.857346	1.580047
its	.751361	.1569107	-1.37	0.171	.4989853	1.131383
p701	.690735	.1358389	-1.88	0.060	.4698026	1.015565
conpro	1.023972	.0940498	0.26	0.796	.8552775	1.225941
conpetra	.9906698	.107129	-0.09	0.931	.8014598	1.224549
conpprom	.9701832	.0946613	-0.31	0.756	.8013117	1.174643
p504m	3.332715	1.865822	2.15	0.032	1.112379	9.984899
pinfalbaj	.8419059	.0845591	-1.71	0.087	.6914659	1.025077
p729cm	2.296426	.2264768	8.43	0.000	1.892804	2.786116
p729dm	1.373436	.1710295	2.55	0.011	1.075997	1.753096
p729em	1.099926	.1362758	0.77	0.442	.8627869	1.402244
p729fm	1.027044	.1469724	0.19	0.852	.7758542	1.359559
p729gm	1.324637	.166409	2.24	0.025	1.035532	1.694455
p729hm	1.254849	.1282201	2.22	0.026	1.027108	1.533088
p729im	1.587869	.2726959	2.69	0.007	1.134049	2.223297
p729om	1.105387	.1897256	0.58	0.559	.789617	1.547434
p729bm	1.365781	.1667117	2.55	0.011	1.075179	1.734929
sano	.8393254	.1349798	-1.09	0.276	.6124077	1.150324
mulparero	1.153335	.1054571	1.56	0.119	.9641056	1.379706
ciudadha	1.640512	.1767476	4.59	0.000	1.328225	2.026223
hombre	2.072163	.252065	5.99	0.000	1.632604	2.630068
pracriro	1.746368	.5937677	1.64	0.101	.8968626	3.400521
pl0añosm	1.088324	.0297667	3.09	0.002	1.031519	1.148258
nobebida	1.280303	.121447	2.60	0.009	1.063089	1.5419
p208m	.7774874	.0963303	-2.03	0.042	.6098596	.9911898
gnivel	1.074354	.0643411	1.20	0.231	.9553678	1.20816

geda1534	1.748392	.1608283	6.07	0.000	1.459956	2.093812
gedadini	.8812945	.0496809	-2.24	0.025	.7891082	.9842503
gedadinp	.9072652	.0468462	-1.88	0.059	.8199414	1.003889
nofcrecond	1.027913	.1886469	0.15	0.881	.7173651	1.472897

Los odds ratios asociados a una exposición alta y media al proyecto aparecen sombreados en la primera columna y los p-valores asociados a cada variable menores que 0.09 permiten concluir que a ese nivel, todas las variables resultan significativas dentro del modelo. Incluso dentro de las variables confusoras (características de los individuos) que se incluyeron en el modelo inicial resultó que el sexo, la edad y la región de residencia (C. Habana y resto de las provincias) guardan relación con el uso del condón.

Se probó la bondad de ajuste del modelo y el valor de la chi-cuadrado de Pearson lo validó como bueno.

Logistic model for ucondro, goodness-of-fit test

```

number of observations = 606004
number of covariate patterns = 4485
Pearson chi2(4449) = 601065.49
Prob > chi2 = 0.0000

```

Resultado de las simulaciones realizadas a diferentes niveles de exposición al proyecto

```

. sum ucondro pucondrof aexpoproy mexpoproy pred01249f pae1001249f pme100
> 1249f [weight=factor] if p401==1 & cabecera==1
(analytic weights assumed)

```

Variable	Obs	Weight	Mean	Std. Dev.	Min	Max
ucondro	4601	606004	.694068	.4608511	0	1
pucondrof	4601	606004	.694068	.1769125	.044768	.9503294
aexpoproy	4601	606004	.3229698	.4676621	0	1
mexpoproy	4601	606004	.2118286	.4086485	0	1
pred01249f	4601	606004	.6722866	.1776363	.0387772	.9354555
pae1001249f	4601	606004	.7238202	.1659576	.0509154	.950674
pme1001249f	4601	606004	.6999748	.1718671	.044768	.9439375

- **Impacto del Proyecto sobre el uso del condón en los HSH de 12 a 49 años residentes en las cabeceras provinciales del país**

En inicio se escogieron como variables independientes todas aquellas que, o bien tenían relación con el uso del condón, o formaban parte de los individuos como es el caso del sexo, color de la piel, nivel de educación, provincia de residencia y grupos de edad, y se suponía que podían por si solas incidir sobre su uso. Sin embargo en el modelo final que se obtuvo solo resultaron significativas las siguientes variables: Exposición al Proyecto (transformada a dummy, tomando como referencia la baja exposición), discriminación a los HSH (transformada a dummy, tomando como referencia la alta discriminación a los HSH), conocimiento perfecto sobre la transmisión del VIH/sida, nivel de escolaridad, color de la piel, la edad de inicio de las relaciones sexuales, conocimiento de que una persona que se ve sana puede ser seropositiva, conocimiento de que el sida es una enfermedad mortal.

Modelo de Regresión Logística que mejor describe la relación entre las variables

```

Logistic regression
Log pseudo-likelihood = -10985.375

Number of obs = 22068
Wald chi2(10) = 22.31
Prob > chi2 = 0.0136
Pseudo R2 = 0.2080

```

(standard errors adjusted for clustering on cluster)

ucondro	Odds Ratio	Robust Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]	
aexpoproy	4.688545	2.471265	2.93	0.003	1.668714	13.17329
mexpoproy	2.959706	1.951191	1.65	0.100	8130041	10.77468
bdishsh	5.958212	5.25255	2.02	0.043	1.058587	33.53554
mdishsh	3.17579	2.839591	1.29	0.196	5505051	18.32071
gnivel	.5594326	.2019594	-1.61	0.108	.2757132	1.13511
conpetra	4.237255	2.12938	2.87	0.004	1.582428	11.34607
gedadini	1.92452	.6483401	1.94	0.052	.9944117	3.724591
blanco	2.849178	1.303989	2.29	0.022	1.161846	6.986998
sano	.1766816	.1598775	-1.92	0.055	.029988	1.040963
pl0añosm	.8004708	.0845546	-2.11	0.035	.6507769	.9845977

Se probó la bondad de ajuste del modelo y el valor de la chi-cuadrado de Pearson lo validó como bueno.

Logistic model for ucondro, goodness-of-fit test

```

number of observations =      22068
number of covariate patterns =      121
Pearson chi2(110) =      23120.51
Prob > chi2 =      0.0000

```

Resultado de las simulaciones realizadas a diferentes niveles de exposición al proyecto

```

. sum ucondro pucondrohsh aexpoproy mexpoproy pred0hsh pae100hsh pme100hsh
[weight=factor] if p401==1 & cabecera==1 & hsh==1
(analytic weights assumed)

```

Variable	Obs	Weight	Mean	Std. Dev.	Min	Max
ucondro	147	22068	.677814	.4689114	0	1
pucondrohsh	147	22068	.677814	.2323257	.086	.98
aexpoproy	147	22068	.3951423	.4905526	0	1
mexpoproy	147	22068	.2128421	.4107163	0	1
pred0hsh	147	22068	.5264049	.2357787	.086	.97
pae100hsh	147	22068	.797513	.1469241	.30	.99
pme100hsh	147	22068	.7268918	.1807007	.21	.92

```

. log close

```

ANEXO 6. Otros Cuadros. Desglose por provincias de algunos indicadores seleccionados.

A continuación se ofrecen un conjunto de cuadros con información desagregada por provincias. Las proporciones estimadas contenidas en ellos están en todos los casos acompañadas de sus coeficientes de variación, que constituyen una medida del error relativo de la estimación.

Coeficiente de Variación

El Coeficiente de Variación (C.V.) es una medida de error relativo. Se define como el cociente entre la desviación típica y el estimador, y su valor es expresado en por ciento.

Se recomienda tomar en cuenta los coeficientes de variación y los criterios mencionados a continuación, cuando se vayan a interpretar los resultados de los indicadores contenidos en los cuadros.

- ☞ Coeficiente de Variación (C.V.) menor del 5%, la estimación del indicador es muy Buena.
- ☞ Coeficiente de Variación (C.V.) entre el 5% y el 10%, la estimación del indicador es Buena.
- ☞ Coeficiente de Variación (C.V.) entre el 10% y el 15%, la estimación del indicador es Aceptable.
- ☞ Coeficiente de Variación (C.V.) entre el 15% y el 20%, la estimación debe utilizarse con precaución.
- ☞ Coeficiente de Variación (C.V.) mayor del 20%, la estimación del indicador NO es buena. En este caso se recomienda solo emplear el dato como cifra indicativa.

Cuadro No 95

Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que estuvieron sexualmente activas durante el año previo a la encuesta.

Provincias	Personas de 12 a 49 años que tuvieron relaciones sexuales							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	75.9	(0.7)	77.8	(0.9)	73.8	(1.7)	74.3	(1.7)
La Habana	77.8	(0.1)	82.4	(0.1)	73.0	(0.1)	76.1	(1.8)
C. de la Habana	77.2	(0.9)	80.8	(1.4)	73.7	(1.4)	77.2	(0.9)
Matanzas	76.6	(2.7)	79.1	(3.8)	74.0	(2.3)	77.4	(2.2)
Villa Clara	75.5	(1.3)	77.7	(0.8)	73.2	(2.5)	74.0	(2.0)
Cienfuegos	78.7	(2.4)	79.6	(3.4)	77.7	(1.9)	76.5	(2.0)
Sancti Spíritus	77.4	(2.3)	81.6	(3.3)	73.0	(3.4)	75.3	(2.2)
Ciego de Ávila	75.2	(1.6)	78.9	(2.0)	71.3	(2.1)	79.0	(2.1)
Camagüey	79.9	(0.6)	81.9	(0.7)	77.9	(1.1)	77.4	(1.5)
Las Tunas	78.8	(1.1)	78.5	(2.6)	79.1	(1.8)	78.1	(2.0)
Holguín	76.0	(1.3)	78.5	(2.1)	73.4	(2.8)	7.42	(1.8)
Granma	76.7	(1.2)	79.5	(1.4)	73.8	(1.9)	77.6	(1.9)
Santiago de Cuba	78.7	(1.4)	81.5	(1.8)	75.9	(2.1)	77.4	(1.9)
Guantánamo	77.1	(1.3)	82.3	(1.3)	71.7	(2.1)	78.0	(1.9)
Isla de la Juventud	77.3	(2.3)	79.8	(1.9)	74.9	(3.6)	77.3	(2.3)
Cuba	77.3	(0.4)	80.1	(0.5)	74.3	(0.6)	76.9	(0.5)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 96
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que tuvieron alguna ITS
durante el año previo a la encuesta.

Provincias	Personas de 12 a 49 años que tuvieron alguna ITS en el último año							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	3.6	(3.8)	4.0	(12.4)	3.2	(13.7)	1.4	(23.4)
La Habana	2.4	(1.6)	3.4	(0.7)	1.4	(5.0)	3.6	(21.4)
C. de la Habana	3.7	(9.7)	2.9	(16.3)	4.4	(11.9)	3.7	(9.7)
Matanzas	1.3	(19.0)	1.5	(26.0)	1.2	(20.1)	1.4	(21.3)
Villa Clara	1.7	(7.9)	1.5	(16.2)	1.9	(5.7)	1.9	(19.0)
Cienfuegos	2.5	(26.4)	0.8	(45.5)	4.2	(33.9)	3.8	(19.6)
Sancti Spíritus	3.0	(10.0)	2.0	(19.5)	4.0	(24.7)	1.2	(28.6)
Ciego de Ávila	4.1	(10.2)	3.6	(11.6)	4.7	(13.8)	4.3	(13.6)
Camagüey	2.2	(8.1)	1.8	(12.6)	2.7	(11.7)	1.9	(23.9)
Las Tunas	2.6	(10.9)	1.9	(38.8)	3.3	(19.4)	1.5	(28.2)
Holguín	3.3	(16.0)	2.3	(14.4)	4.3	(21.2)	2.1	(19.0)
Granma	2.5	(17.0)	1.7	(22.6)	3.3	(18.8)	1.8	(21.1)
Santiago de Cuba	2.8	(16.4)	1.7	(21.3)	4.0	(20.2)	3.5	(20.8)
Guantánamo	2.8	(8.1)	2.2	(19.1)	3.5	(9.7)	3.6	(14.0)
Isla de la Juventud	2.4	(36.4)	1.5	(43.8)	3.3	(47.9)	2.4	(36.4)
Cuba	2.8	(3.8)	2.3	(5.4)	3.4	(5.3)	3.0	(6.1)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 97
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que tuvieron relaciones sexuales el pasado año con parejas ocasionales

Provincias	Personas de 12 a 49 años que tuvieron parejas ocasionales en el último año							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V
Pinar del Río	20.4	(2.4)	32.8	(2.4)	7.5	(7.4)	15.9	(7.6)
La Habana	23.3	(0.3)	36.9	(0.3)	9.0	(0.8)	16.0	(8.5)
C. de la Habana	21.3	(3.9)	31.9	(4.3)	10.9	(6.8)	21.3	(3.9)
Matanzas	21.0	(5.8)	30.5	(7.6)	11.2	(10.3)	21.2	(5.4)
Villa Clara	19.9	(3.3)	29.3	(4.4)	10.3	(5.0)	18.3	(8.5)
Cienfuegos	20.3	(4.0)	31.4	(5.1)	8.6	(10.0)	17.2	(9.4)
Sancti Spíritus	21.4	(6.2)	35.0	(5.1)	7.2	(18.0)	23.2	(6.2)
Ciego de Ávila	25.1	(3.8)	34.0	(5.3)	15.8	(5.1)	26.3	(7.5)
Camagüey	21.4	(2.6)	33.4	(2.6)	9.0	(6.3)	21.8	(6.5)
Las Tunas	23.6	(2.6)	36.7	(3.6)	10.0	(17.7)	24.0	(5.3)
Holguín	21.1	(3.3)	33.9	(3.9)	7.7	(10.1)	20.1	(7.0)
Granma	24.8	(5.1)	38.2	(4.3)	10.8	(11.9)	23.7	(7.0)
Santiago de Cuba	25.5	(5.4)	42.6	(4.6)	8.1	(11.8)	23.0	(5.5)
Guantánamo	28.4	(4.6)	44.8	(3.8)	11.8	(11.7)	34.0	(6.1)
Isla de la Juventud	18.8	(6.6)	27.7	(12.7)	10.6	(22.4)	18.8	(6.6)
Cuba	22.5	(1.2)	34.8	(1.3)	9.8	(2.7)	21.9	(2.0)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 98
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años con parejas ocasionales que usaron condón en la última relación sexual

Provincias	Población de 12 a 49 años con parejas ocasionales que usaron condón en la última relación sexual							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V
Pinar del Río	57.1	(3.1)	57.5	(3.9)	55.0	(6.0)	57.1	(3.1)
La Habana	66.4	(0.2)	67.4	(0.2)	62.1	(0.6)	66.4	(0.2)
C. de la Habana	75.6	(2.1)	77.8	(2.3)	69.1	(4.6)	75.6	(2.1)
Matanzas	68.8	(2.7)	68.4	(3.6)	69.9	(6.5)	68.8	(2.7)
Villa Clara	58.0	(2.5)	59.8	(2.1)	52.5	(6.2)	58.0	(2.5)
Cienfuegos	56.6	(7.8)	60.7	(8.6)	41.0	(12.0)	56.6	(7.8)
Sancti Spíritus	64.6	(5.8)	64.4	(6.9)	65.9	(12.4)	64.6	(5.8)
Ciego de Ávila	64.1	(3.1)	68.9	(4.0)	53.2	(8.0)	64.1	(3.1)
Camagüey	59.4	(2.0)	63.8	(2.0)	42.4	(5.3)	59.4	(2.0)
Las Tunas	56.8	(3.4)	56.6	(3.9)	57.5	(6.5)	56.8	(3.4)
Holguín	52.4	(5.1)	52.6	(4.9)	51.8	(10.7)	52.4	(5.1)
Granma	59.5	(4.8)	60.5	(5.9)	55.8	(14.1)	59.5	(4.8)
Santiago de Cuba	58.0	(3.2)	57.4	(3.5)	61.4	(6.6)	58.0	(3.2)
Guantánamo	64.9	(2.8)	65.6	(3.0)	62.1	(7.1)	64.9	(2.8)
Isla de la Juventud	62.6	(5.9)	67.5	(10.4)	50.6	(14.3)	62.6	(5.9)
Cuba	62.9	(0.9)	63.9	(1.0)	59.1	(2.2)	62.9	(0.9)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 99
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que solo tuvieron parejas estables durante el pasado año

Provincias	Población de 12 a 49 años que solo tuvieron parejas estables durante el pasado año							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	57.4	(0.8)	46.6	(2.5)	68.6	(2.0)	57.4	(0.8)
La Habana	56.2	(0.1)	46.0	(0.3)	66.8	(0.1)	56.2	(0.1)
C. de la Habana	57.4	(1.5)	49.6	(2.9)	65.2	(1.6)	57.4	(1.5)
Matanzas	58.0	(3.1)	49.9	(4.9)	66.2	(2.3)	58.0	(3.1)
Villa Clara	56.8	(1.9)	49.6	(2.6)	64.1	(2.9)	56.8	(1.9)
Cienfuegos	58.8	(3.0)	48.3	(5.8)	69.8	(2.6)	58.8	(3.0)
Sancti Spíritus	57.2	(2.0)	47.8	(5.2)	66.9	(2.0)	57.2	(2.0)
Ciego de Ávila	50.9	(2.9)	45.6	(5.4)	56.3	(2.3)	50.9	(2.9)
Camagüey	58.8	(1.1)	48.7	(1.8)	69.3	(1.2)	58.8	(1.1)
Las Tunas	57.1	(1.6)	45.2	(6.0)	69.5	(2.3)	57.1	(1.6)
Holguín	56.8	(2.2)	45.5	(2.9)	68.5	(2.8)	56.8	(2.2)
Granma	53.9	(2.8)	42.4	(4.0)	65.8	(2.7)	53.9	(2.8)
Santiago de Cuba	55.0	(2.5)	40.6	(5.4)	69.8	(2.2)	55.0	(2.5)
Guantánamo	51.4	(1.8)	39.6	(3.4)	63.3	(1.7)	51.4	(1.8)
Isla de la Juventud	59.2	(2.9)	53.0	(7.0)	65.0	(2.6)	59.2	(2.9)
Cuba	56.4	(0.6)	46.4	(1.0)	66.6	(0.6)	56.4	(0.6)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 100
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años con parejas estables que usaron condón en la última relación sexual

Provincias	Población de 12 a 49 años con parejas estables que usaron condón en la última relación sexual							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	16.0	(11.6)	18.4	(20.6)	14.3	(8.9)	16.0	(11.6)
La Habana	17.3	(0.4)	20.2	(0.7)	15.3	(0.7)	17.3	(0.4)
C. de la Habana	27.6	(4.0)	28.2	(6.2)	27.1	(4.8)	27.6	(4.0)
Matanzas	22.8	(4.3)	23.4	(5.4)	22.3	(6.5)	22.8	(4.3)
Villa Clara	14.0	(3.4)	13.3	(6.2)	14.5	(3.2)	14.0	(3.4)
Cienfuegos	16.1	(17.2)	19.1	(34.5)	13.9	(16.7)	16.1	(17.2)
Sancti Spíritus	16.1	(13.9)	17.3	(26.5)	15.2	(10.0)	16.1	(13.9)
Ciego de Ávila	18.5	(6.4)	21.4	(8.2)	16.1	(9.7)	18.5	(6.4)
Camagüey	16.9	(4.1)	15.7	(5.7)	17.8	(5.8)	16.9	(4.1)
Las Tunas	12.0	(9.3)	12.0	(16.9)	12.0	(11.2)	12.0	(9.3)
Holguín	16.4	(4.9)	14.9	(9.0)	17.4	(5.9)	16.4	(4.9)
Granma	17.5	(8.0)	14.4	(12.5)	19.6	(8.3)	17.5	(8.0)
Santiago de Cuba	21.2	(7.2)	16.2	(13.8)	24.1	(6.7)	21.2	(7.2)
Guantánamo	26.2	(7.7)	28.1	(10.4)	25.0	(7.2)	26.2	(7.7)
Isla de la Juventud	29.7	(17.5)	35.6	(32.0)	25.2	(8.3)	29.7	(17.5)
Cuba	19.7	(1.9)	19.7	(3.3)	19.7	(2.0)	19.7	(1.9)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 101
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que conocen algún lugar donde poder obtener condones o personas a quien puedan pedirle o comprarle

Provincias	Población de 12 a 49 años que conoce algún lugar donde poder obtener condones o personas a quien puedan pedirle o comprarle							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	95.4	(0.3)	96.1	(0.5)	94.7	(0.6)	95.4	(0.3)
La Habana	98.7	(0.0)	98.6	(0.0)	98.8	(0.0)	98.7	(0.0)
C. de la Habana	98.7	(0.2)	99.0	(0.3)	98.4	(0.4)	98.7	(0.2)
Matanzas	99.4	(0.2)	99.8	(0.1)	98.9	(0.3)	99.4	(0.2)
Villa Clara	98.3	(0.3)	98.2	(0.2)	98.4	(0.7)	98.3	(0.3)
Cienfuegos	98.5	(0.2)	98.1	(0.4)	98.8	(0.1)	98.5	(0.2)
Sancti Spíritus	98.0	(0.1)	97.6	(0.8)	98.5	(0.7)	98.0	(0.1)
Ciego de Ávila	96.8	(0.3)	98.4	(0.3)	95.0	(0.6)	96.8	(0.3)
Camagüey	98.0	(0.2)	98.4	(0.2)	97.6	(0.3)	98.0	(0.2)
Las Tunas	98.4	(0.3)	98.1	(0.5)	98.7	(0.3)	98.4	(0.3)
Holguín	98.5	(0.2)	98.8	(0.3)	98.2	(0.4)	98.5	(0.2)
Granma	96.7	(0.3)	97.6	(0.6)	95.8	(0.8)	96.7	(0.3)
Santiago de Cuba	98.3	(0.3)	97.9	(0.6)	98.7	(0.2)	98.3	(0.3)
Guantánamo	99.1	(0.2)	99.4	(0.2)	98.7	(0.4)	99.1	(0.2)
Isla de la Juventud	99.6	(0.2)	99.4	(0.4)	99.8	(0.2)	99.6	(0.2)
Cuba	98.1	(0.1)	98.4	(0.1)	97.9	(0.1)	98.1	(0.1)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 102
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años con actitudes de aceptación a los HSH

Provincias	Población de 12 a 49 años con actitudes de aceptación a los HSH							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	52.0	(3.3)	39.0	(6.7)	65.5	(2.5)	52.0	(3.3)
La Habana	57.2	(0.2)	38.3	(0.4)	76.9	(0.2)	57.2	(0.2)
C. de la Habana	56.1	(2.4)	42.3	(4.1)	69.9	(2.2)	56.1	(2.4)
Matanzas	56.3	(2.4)	40.8	(4.5)	72.2	(1.3)	56.3	(2.4)
Villa Clara	55.7	(3.3)	36.8	(5.1)	75.1	(3.0)	55.7	(3.3)
Cienfuegos	54.5	(4.1)	37.5	(7.1)	72.4	(2.7)	54.5	(4.1)
Sancti Spíritus	56.8	(3.7)	36.9	(5.7)	77.5	(2.7)	56.8	(3.7)
Ciego de Ávila	59.3	(2.9)	44.3	(4.5)	74.9	(1.9)	59.3	(2.9)
Camagüey	55.1	(1.5)	40.2	(2.9)	70.4	(1.3)	55.1	(1.5)
Las Tunas	48.6	(2.0)	34.3	(5.6)	63.5	(2.6)	48.6	(2.0)
Holguín	46.2	(3.4)	29.9	(4.7)	63.1	(4.7)	46.2	(3.4)
Granma	45.4	(3.7)	33.0	(6.0)	58.4	(3.3)	45.4	(3.7)
Santiago de Cuba	53.8	(1.9)	36.1	(3.8)	71.7	(2.3)	53.8	(1.9)
Guantánamo	48.3	(3.1)	31.3	(5.7)	65.5	(2.9)	48.3	(3.1)
Isla de la Juventud	61.8	(6.7)	45.5	(13.6)	77.1	(3.9)	61.8	(6.7)
Cuba	53.3	(0.8)	37.5	(1.4)	69.4	(0.8)	53.3	(0.8)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 103
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años con actitudes de aceptación a las PVS

Provincias	Población de 12 a 49 años con actitudes de aceptación a las PVS							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V
Pinar del Río	72.3	(2.3)	73.3	(1.8)	71.3	(3.0)	72.3	(2.3)
La Habana	76.2	(0.1)	72.1	(0.1)	80.6	(0.1)	76.2	(0.1)
C. de la Habana	77.9	(1.4)	76.3	(2.0)	79.3	(1.7)	77.9	(1.4)
Matanzas	77.9	(3.1)	78.5	(2.8)	77.3	(3.7)	77.9	(3.1)
Villa Clara	80.1	(1.0)	79.2	(1.4)	81.1	(1.9)	80.1	(1.0)
Cienfuegos	74.2	(1.9)	68.4	(3.0)	80.4	(2.2)	74.2	(1.9)
Sancti Spíritus	75.5	(2.1)	73.4	(4.1)	77.6	(1.6)	75.5	(2.1)
Ciego de Ávila	73.2	(1.4)	70.3	(1.7)	76.2	(1.7)	73.2	(1.4)
Camagüey	80.5	(1.1)	78.9	(1.2)	82.2	(1.7)	80.5	(1.1)
Las Tunas	72.8	(4.0)	71.6	(5.5)	73.9	(3.9)	72.8	(4.0)
Holguín	72.8	(2.1)	70.6	(2.9)	75.1	(2.3)	72.8	(2.1)
Granma	71.2	(1.2)	69.4	(1.4)	73.0	(2.2)	71.2	(1.2)
Santiago de Cuba	76.3	(1.8)	73.4	(2.3)	79.2	(2.4)	76.3	(1.8)
Guantánamo	74.0	(1.6)	70.1	(3.0)	78.0	(1.9)	74.0	(1.6)
Isla de la Juventud	81.4	(2.2)	77.3	(3.9)	85.3	(3.3)	81.4	(2.2)
Cuba	75.8	(0.5)	73.9	(0.7)	77.8	(0.6)	75.8	(0.5)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 104
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años con alguna información acerca del VIH/sida

Provincias	Población de 12 a 49 años con alguna información acerca del VIH/sida							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	92.7	(1.6)	92.9	(1.0)	92.5	(2.5)	92.7	(1.6)
La Habana	98.0	(0.0)	98.0	(0.1)	97.9	(0.0)	98.0	(0.0)
C. de la Habana	98.9	(0.2)	98.9	(0.3)	99.0	(0.3)	98.9	(0.2)
Matanzas	99.1	(0.1)	99.3	(0.1)	99.0	(0.1)	99.1	(0.1)
Villa Clara	98.5	(0.4)	98.6	(0.2)	98.5	(0.7)	98.5	(0.4)
Cienfuegos	99.1	(0.2)	98.9	(0.4)	99.4	(0.2)	99.1	(0.2)
Sancti Spíritus	97.5	(0.3)	96.2	(0.8)	98.8	(0.6)	97.5	(0.3)
Ciego de Ávila	97.3	(0.5)	97.1	(0.9)	97.6	(0.2)	97.3	(0.5)
Camagüey	98.9	(0.1)	98.7	(0.2)	99.1	(0.1)	98.9	(0.1)
Las Tunas	94.3	(1.0)	92.6	(2.0)	96.1	(0.7)	94.3	(1.0)
Holguín	97.6	(0.2)	97.5	(0.4)	97.7	(0.3)	97.6	(0.2)
Granma	95.1	(0.7)	94.5	(0.8)	95.6	(1.1)	95.1	(0.7)
Santiago de Cuba	98.6	(0.5)	97.8	(0.9)	99.5	(0.2)	98.6	(0.5)
Guantánamo	96.4	(0.7)	95.9	(0.9)	97.0	(0.8)	96.4	(0.7)
Isla de la Juventud	99.6	(0.2)	99.7	(0.2)	99.5	(0.4)	99.6	(0.2)
Cuba	97.6	(0.1)	97.2	(0.2)	97.9	(0.2)	97.6	(0.1)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 105
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que conocen como reducir el riesgo de infección por el VIH

Provincias	Población de 12 a 49 años que conoce como reducir el riesgo de infección por VIH								
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales		
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres				
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.	
Pinar del Río	85.9	(0.8)	85.4	(1.3)	86.5	(0.8)	85.9	(0.8)	
La Habana	90.1	(0.1)	90.8	(0.1)	89.3	(0.1)	90.1	(0.1)	
C. de la Habana	91.7	(0.7)	92.2	(1.0)	91.2	(1.0)	91.7	(0.7)	
Matanzas	94.1	(0.5)	94.1	(0.7)	94.1	(0.5)	94.1	(0.5)	
Villa Clara	92.7	(0.7)	95.0	(1.0)	90.4	(1.9)	92.7	(0.7)	
Cienfuegos	89.7	(1.8)	87.0	(3.5)	92.6	(0.9)	89.7	(1.8)	
Sancti Spíritus	90.7	(1.5)	90.8	(1.5)	90.7	(2.0)	90.7	(1.5)	
Ciego de Ávila	89.5	(1.3)	88.6	(2.0)	90.4	(1.4)	89.5	(1.3)	
Camagüey	85.7	(1.7)	87.5	(1.5)	83.8	(2.1)	85.7	(1.7)	
Las Tunas	85.5	(2.4)	85.2	(4.4)	85.8	(2.6)	85.5	(2.4)	
Holguín	87.5	(0.9)	86.4	(1.3)	88.6	(1.2)	87.5	(0.9)	
Granma	88.8	(1.1)	88.7	(1.1)	89.0	(1.9)	88.8	(1.1)	
Santiago de Cuba	90.3	(1.4)	89.2	(2.5)	91.5	(1.3)	90.3	(1.4)	
Guantánamo	86.9	(1.1)	84.5	(1.5)	89.3	(1.4)	86.9	(1.1)	
Isla de la Juventud	93.5	(2.2)	92.8	(2.5)	94.2	(2.3)	93.5	(2.2)	
Cuba	89.6	(0.3)	89.5	(0.5)	89.7	(0.4)	89.6	(0.3)	

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 106
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que tienen conocimiento Perfecto sobre las formas de reducir el riesgo de infección por VIH

Provincias	Población de 12 a 49 años con conocimiento Perfecto sobre las formas de reducir el riesgo de infección por VIH							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	53.3	(2.7)	51.7	(3.3)	55.0	(3.4)	53.3	(2.7)
La Habana	57.7	(0.2)	56.9	(0.4)	58.5	(0.3)	57.7	(0.2)
C. de la Habana	64.7	(2.0)	64.2	(2.9)	65.1	(2.8)	64.7	(2.0)
Matanzas	61.9	(4.5)	60.9	(6.2)	63.0	(4.6)	61.9	(4.5)
Villa Clara	53.8	(1.6)	53.9	(3.9)	53.6	(3.6)	53.8	(1.6)
Cienfuegos	60.0	(3.4)	63.1	(2.8)	56.7	(5.3)	60.0	(3.4)
Sancti Spíritus	53.2	(4.2)	52.8	(7.3)	53.6	(2.3)	53.2	(4.2)
Ciego de Ávila	55.3	(2.7)	53.5	(4.4)	57.2	(2.3)	55.3	(2.7)
Camagüey	55.6	(2.4)	54.9	(2.7)	56.2	(2.8)	55.6	(2.4)
Las Tunas	52.8	(3.5)	51.6	(6.7)	54.1	(5.1)	52.8	(3.5)
Holguín	44.6	(3.0)	40.4	(5.6)	48.9	(3.5)	44.6	(3.0)
Granma	49.0	(5.2)	47.5	(5.4)	50.6	(5.8)	49.0	(5.2)
Santiago de Cuba	57.5	(4.1)	52.9	(6.5)	62.1	(3.9)	57.5	(4.1)
Guantánamo	52.2	(2.5)	4.97	(5.1)	54.7	(3.0)	52.2	(2.5)
Isla de la Juventud	66.6	(6.9)	63.3	(8.1)	69.6	(7.2)	66.6	(6.9)
Cuba	56.0	(0.9)	54.5	(1.3)	57.6	(1.1)	56.0	(0.9)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 107
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que tienen conocimiento Perfecto sobre las formas de transmisión del VIH

Provincias	Población de 12 a 49 años con conocimiento Perfecto sobre las formas de transmisión del VIH							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	21.9	(4.2)	21.3	(3.9)	22.5	(5.9)	21.9	(4.2)
La Habana	32.0	(0.5)	25.8	(0.8)	38.5	(0.5)	32.0	(0.5)
C. de la Habana	36.0	(3.9)	34.7	(5.6)	37.4	(4.8)	36.0	(3.9)
Matanzas	19.5	(4.2)	17.5	(7.2)	21.6	(4.3)	19.5	(4.2)
Villa Clara	24.2	(6.6)	19.7	(4.4)	28.8	(10.6)	24.2	(6.6)
Cienfuegos	31.7	(5.2)	30.6	(6.8)	32.9	(9.1)	31.7	(5.2)
Sancti Spíritus	28.8	(3.2)	21.2	(8.0)	36.7	(4.7)	28.8	(3.2)
Ciego de Ávila	29.8	(6.3)	24.2	(9.2)	35.7	(4.6)	29.8	(6.3)
Camagüey	23.0	(3.7)	20.2	(6.0)	25.8	(5.5)	23.0	(3.7)
Las Tunas	22.9	(12.0)	19.4	(21.4)	26.6	(6.9)	22.9	(12.0)
Holguín	21.9	(6.6)	17.9	(9.2)	26.1	(6.5)	21.9	(6.6)
Granma	31.9	(7.2)	31.0	(9.1)	32.9	(6.4)	31.9	(7.2)
Santiago de Cuba	34.8	(6.5)	28.0	(8.6)	41.6	(7.2)	34.8	(6.5)
Guantánamo	26.1	(5.3)	18.9	(9.8)	33.4	(7.1)	26.1	(5.3)
Isla de la Juventud	44.1	(9.0)	41.8	(13.2)	46.3	(8.3)	44.1	(9.0)
Cuba	28.7	(1.7)	25.1	(2.4)	32.3	(1.9)	28.7	(1.7)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 108
Cuba- 2006. Proporciones por provincia de personas de 12 a 49 años que conocen que una persona de apariencia sana puede transmitir el VIH

Provincias	Población de 12 a 49 años que conoce que una persona de apariencia sana puede transmitir el VIH							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Pinar del Río	83.6	(0.8)	82.4	(0.9)	84.7	(1.1)	83.6	(0.8)
La Habana	86.3	(0.1)	86.8	(0.1)	85.7	(0.1)	86.3	(0.1)
C. de la Habana	91.5	(0.9)	90.5	(1.3)	92.5	(1.1)	91.5	(0.9)
Matanzas	86.0	(0.8)	86.2	(1.3)	85.8	(0.5)	86.0	(0.8)
Villa Clara	87.7	(0.8)	89.4	(0.7)	86.0	(1.2)	87.7	(0.8)
Cienfuegos	87.2	(0.8)	86.6	(0.7)	87.8	(1.8)	87.2	(0.8)
Sancti Spíritus	86.4	(1.2)	83.6	(2.0)	89.2	(0.8)	86.4	(1.2)
Ciego de Ávila	82.8	(2.0)	76.8	(2.4)	89.2	(1.8)	82.8	(2.0)
Camagüey	91.5	(0.8)	92.6	(0.7)	90.4	(1.0)	91.5	(0.8)
Las Tunas	87.2	(0.9)	86.8	(1.9)	87.6	(0.9)	87.2	(0.9)
Holguín	86.0	(1.8)	86.3	(2.5)	85.6	(1.5)	86.0	(1.8)
Granma	83.7	(0.8)	84.1	(1.2)	83.2	(1.3)	83.7	(0.8)
Santiago de Cuba	84.3	(1.9)	79.6	(2.5)	89.2	(2.1)	84.3	(1.9)
Guantánamo	85.3	(1.0)	86.1	(1.7)	84.6	(1.4)	85.3	(1.0)
Isla de la Juventud	90.9	(2.3)	85.7	(5.0)	95.9	(1.7)	90.9	(2.3)
Cuba	87.1	(0.3)	86.3	(0.5)	87.9	(0.4)	87.1	(0.3)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 109
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón

CUBA								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Cuba- Ambas Zonas						Cabeceras Provinciales	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	51.8	(1.2)	50.7	(1.7)	53.0	(1.4)	57.1	(1.7)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	69.1	(0.9)	64.5	(1.3)	73.9	(1.0)	73.0	(1.3)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	78.0	(0.7)	74.8	(1.0)	81.2	(0.8)	81.4	(1.1)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	66.9	(0.9)	63.4	(1.3)	70.5	(1.1)	70.0	(1.3)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	68.7	(1.0)	65.5	(1.3)	72.0	(1.1)	71.1	(1.4)
Con la pareja estable también hay que usar condones	58.0	(1.2)	53.5	(1.7)	62.7	(1.4)	61.3	(2.0)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	84.2	(0.6)	81.8	(0.9)	86.7	(0.7)	87.2	(0.9)
El sida es una enfermedad mortal	87.9	(0.7)	88.5	(0.8)	87.3	(0.8)	91.4	(0.6)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	34.9	(2.2)	38.8	(2.5)	30.9	(2.8)	38.0	(2.4)
El virus del sida no traspasa el material con que se fabrican los condones	73.6	(0.9)	77.2	(1.1)	69.9	(1.2)	76.7	(0.9)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	48.2	(1.6)	54.3	(1.9)	42.0	(2.3)	41.8	(2.3)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 110
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Pinar del Río
según opiniones acerca del uso del condón

Pinar del Río								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Pinar del Río-Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres		Cabecera Provincial	
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	45.7	(4.5)	46.7	(5.2)	44.5	(6.3)	58.4	(4.2)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	64.9	(3.0)	64.8	(4.7)	64.9	(4.6)	77.7	(2.4)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	74.1	(3.2)	71.9	(4.4)	76.3	(4.1)	82.2	(2.1)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	63.4	(4.0)	64.9	(5.1)	61.9	(5.5)	76.5	(2.8)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	64.7	(4.0)	63.8	(5.3)	65.7	(5.4)	74.4	(3.5)
Con la pareja estable también hay que usar condones	60.9	(3.8)	58.9	(5.9)	62.9	(4.8)	64.3	(4.3)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	77.9	(3.3)	75.9	(4.1)	80.1	(3.8)	87.4	(2.0)
El sida es una enfermedad mortal	73.8	(4.1)	74.6	(4.2)	73	(4.8)	95.6	(0.8)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	33.4	(12.3)	34.8	(16.1)	31.9	(12.9)	34.5	(8.8)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	65.0	(5.6)	64.7	(8.0)	65.3	(5.5)	76.2	(3.1)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	52.9	(7.9)	55.7	(10)	50	(9.9)	53.1	(6.5)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 111
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de La Habana
según opiniones acerca del uso del condón

La Habana								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	La Habana- Ambas Zonas						Municipio san Antonio de los Baños (parte urbana)	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V
Los condones no reducen el placer	52.1	(4.9)	48.5	(8.7)	55.9	(5.4)	50.2	(4.9)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	67.1	(4.0)	59.9	(5.1)	74.7	(3.9)	68.4	(3.0)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	75.9	(3.4)	72.8	(5.0)	79.1	(2.9)	79.8	(2.4)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	63.4	(4.4)	56.4	(6.9)	70.7	(3.6)	66.0	(3.7)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	68.7	(4.5)	60.8	(6.8)	76.9	(3.7)	68.8	(3.6)
Con la pareja estable también hay que usar condones	55.3	(4.5)	50.2	(5.9)	60.6	(5.4)	60.8	(4.3)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	82.6	(2.4)	80.6	(3.2)	84.7	(2.7)	84.0	(2.1)
El sida es una enfermedad mortal	89.6	(1.3)	92.5	(1.1)	86.7	(2.3)	90.9	(1.2)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	30.7	(10.9)	30.0	(11.3)	31.3	(12.6)	39.0	(5.2)
El virus del sida no traspasa el material con que están fabricados los condones	74.7	(3.5)	79.9	(3.6)	69.3	(4.8)	76.7	(3.2)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	51.3	(5.9)	59.5	(5.8)	42.7	(9.2)	31.6	(5.4)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 112
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia Ciudad de La Habana según opiniones acerca del uso del condón

Ciudad de La Habana						
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón					
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres	
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)
Los condones no reducen el placer	63.3	(1.7)	60.0	(2.6)	66.6	(2.0)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	74.5	(1.4)	69.3	(2.2)	79.8	(1.6)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	84.3	(1.2)	81.2	(1.9)	87.4	(1.3)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	70.2	(1.6)	65.1	(2.3)	75.2	(2.0)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	72.0	(1.6)	67.6	(2.4)	76.3	(1.9)
Con la pareja estable también hay que usar condones	61.7	(2.1)	58.1	(3.6)	65.3	(2.6)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	87.7	(1.1)	83.7	(1.8)	91.7	(1.0)
El sida es una enfermedad mortal	93.2	(0.6)	93.6	(0.9)	92.7	(0.7)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	40.5	(3.3)	44.7	(4.0)	36.4	(4.9)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	80.9	(1.3)	84.5	(1.3)	77.3	(2.1)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	38.1	(3.5)	43.0	(4.5)	33.1	(5.1)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 113
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Matanzas
según opiniones acerca del uso del condón

Matanzas								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Matanzas- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	46.0	(6.1)	48.0	(7.4)	43.8	(7.1)	54.0	(3.9)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	71.5	(4.4)	73.1	(5.0)	69.8	(5.0)	71.6	(2.9)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	80.2	(2.8)	79.7	(3.5)	80.7	(2.8)	81.0	(2.0)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	71.3	(4.5)	71.6	(5.9)	71.0	(4.5)	73.0	(2.8)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	73.8	(4.1)	75.6	(5.0)	71.9	(4.5)	73.2	(2.8)
Con la pareja estable también hay que usar condones	56.5	(7.0)	55.5	(7.7)	57.6	(7.1)	65.0	(3.6)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	88.3	(1.7)	87.1	(2.5)	89.6	(1.6)	88.3	(1.2)
El sida es una enfermedad mortal	95.5	(0.8)	95.7	(1.2)	95.4	(1.0)	95.7	(0.7)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	32.6	(13.8)	37.3	(14.4)	27.7	(14.0)	29.4	(9.4)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	74.0	(5.5)	76.2	(6.7)	71.7	(5.3)	67.1	(4.1)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	42.3	(9.2)	46.0	(10.7)	38.6	(10.0)	44.7	(4.7)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 114
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Villa Clara
según opiniones acerca del uso del condón

Villa Clara								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Villa Clara- Ambas Zonas							
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres		Cabecera Provincial	
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	45.4	(5.4)	44.9	(8.5)	46.0	(6.8)	50.8	(3.8)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	64.0	(3.7)	52.8	(7.5)	75.6	(3.9)	69.5	(2.9)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	76.7	(2.5)	76.1	(4.3)	77.4	(3.4)	79.7	(2.1)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	65.5	(3.1)	58.5	(6.6)	72.7	(3.8)	68.5	(2.9)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	68.4	(3.5)	62.9	(6.0)	74.1	(4.1)	69.8	(2.9)
Con la pareja estable también hay que usar condones	51.2	(4.3)	43.1	(7.5)	59.7	(5.0)	57.5	(3.6)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	85.8	(1.9)	84.3	(3.4)	87.4	(2.5)	89.0	(1.5)
El sida es una enfermedad mortal	91.4	(1.8)	92.9	(1.6)	89.9	(2.7)	93.0	(1.0)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	31.8	(5.6)	37.5	(8.5)	26.0	(10.5)	40.4	(5.2)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	69.7	(3.1)	75	(3.5)	64.2	(4.8)	69.2	(3.7)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	39.3	(7.2)	48.7	(8.8)	29.6	(8.4)	31.3	(6.2)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 115
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Cienfuegos
según opiniones acerca del uso del condón

Cienfuegos								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Cienfuegos- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)		
Los condones no reducen el placer	46.4	(5.2)	41.2	(7.7)	51.7	(6.3)	46.7	(5.9)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	56.0	(4.7)	44.1	(9.9)	68.4	(5.4)	58.4	(5.5)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	69.6	(4.2)	58.7	(6.6)	81.0	(4.4)	71.8	(4.8)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	55.2	(4.3)	46.8	(8.4)	64.0	(6.5)	57.5	(5.6)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	58.7	(3.7)	50.5	(6.5)	67.3	(5.2)	58.0	(5.4)
Con la pareja estable también hay que usar condones	58.0	(6.7)	50.9	(11.9)	65.4	(5.0)	59.0	(5.9)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	82.7	(3.0)	75.1	(6.1)	90.7	(1.8)	81.7	(3.0)
El sida es una enfermedad mortal	92.1	(1.6)	89.6	(2.5)	94.8	(1.3)	87.8	(2.6)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	25.8	(11.2)	30.4	(12.3)	20.9	(16.2)	34.3	(8.6)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	69.5	(4.4)	75.4	(5.4)	63.4	(5.1)	69.8	(2.7)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	51.2	(5.7)	58.2	(5.3)	43.9	(10.6)	46.3	(7.0)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 116
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Sancti Spíritus
según opiniones acerca del uso del condón

Sancti Spíritus								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Sancti Spíritus – Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)		
Los condones no reducen el placer	47.7	(6.0)	45.4	(10.1)	50.2	(6.6)	58.0	(4.2)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	63.9	(4.6)	57.9	(7.8)	70.2	(6.8)	77.4	(2.5)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	73.5	(2.9)	69.6	(5.1)	77.5	(3.7)	82.6	(2.2)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	62.0	(4.7)	57.3	(6.9)	66.9	(7.3)	75.6	(2.5)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	67.6	(3.9)	64.8	(4.3)	70.4	(6.3)	76.3	(2.5)
Con la pareja estable también hay que usar condones	56.8	(4.3)	50.9	(6.3)	63.1	(5.2)	68.2	(3.0)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	81.3	(3.1)	80.2	(4.3)	82.4	(3.2)	88.8	(1.4)
El sida es una enfermedad mortal	90.6	(2.0)	90.1	(2.0)	91.1	(2.9)	93.3	(1.0)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	30.3	(9.4)	35.9	(10.7)	24.5	(15.9)	34.5	(8.0)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	71.9	(4.7)	74.0	(6.6)	69.8	(6.2)	84.0	(2.2)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	57.5	(6.6)	64.0	(6.2)	50.7	(8.9)	57.5	(4.6)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 117
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Ciego de Ávila
según opiniones acerca del uso del condón

Ciego de Ávila								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Ciego de Ávila- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	48.9	(8.7)	49.9	(11.6)	47.8	(7.4)	42.6	(5.2)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	69.7	(4.2)	67.2	(5.2)	72.4	(5.0)	66.4	(3.1)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	73.7	(4.7)	71.6	(6.7)	76.0	(4.8)	76.0	(2.8)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	67.8	(4.6)	68.0	(5.9)	67.6	(4.7)	64.2	(3.6)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	70.1	(4.2)	71.6	(5.5)	68.5	(4.4)	65.9	(3.3)
Con la pareja estable también hay que usar condones	55.5	(6.5)	53.6	(9.9)	57.5	(6.5)	53.8	(3.8)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	79.8	(3.5)	80.0	(4.0)	79.6	(5.3)	80.8	(2.5)
El sida es una enfermedad mortal	90.6	(2.3)	91.7	(2.4)	89.4	(3.2)	92.2	(1.1)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	39.7	(11.1)	42.5	(14.4)	36.9	(14.7)	32.7	(8.3)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	75.6	(3.2)	81.5	(4.3)	69.5	(3.5)	68.7	(4.2)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	64.0	(6.3)	68.6	(6.1)	59.1	(8.4)	50.9	(6.1)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 118
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Camagüey
según opiniones acerca del uso del condón

Camagüey								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Camagüey- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	52.5	(3.7)	54.2	(5.9)	50.8	(5.2)	48.9	(3.9)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	67.4	(3.5)	63.3	(5.8)	71.6	(3.3)	68.7	(3.2)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	80.0	(2.0)	78.3	(2.7)	81.8	(2.6)	78.6	(2.6)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	68.3	(3.6)	64.8	(5.3)	72.0	(3.9)	69.8	(3.7)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	69.0	(3.6)	66.7	(5.4)	71.4	(3.8)	68.9	(3.7)
Con la pareja estable también hay que usar condones	59.8	(5.1)	56.3	(6.6)	63.5	(5.8)	54.6	(6.2)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	86.7	(1.9)	87.3	(1.9)	86.0	(2.7)	84.3	(2.1)
El sida es una enfermedad mortal	82.0	(5.4)	85.5	(4.7)	78.5	(6.6)	81.3	(5.1)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	39.3	(7.2)	44.0	(7.7)	34.5	(10.4)	34.8	(8.2)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	67.9	(6.0)	75.5	(5.5)	60.0	(7.8)	66.1	(4.2)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	51.4	(5.9)	56.8	(5.3)	45.9	(9.0)	51.3	(5.2)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 119
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Las Tunas
según opiniones acerca del uso del condón

Las Tunas								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Las Tunas- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres		Cabecera Provincial	
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)		
Los condones no reducen el placer	59.5	(5.4)	60.0	(5.9)	58.9	(6.0)	56.7	(3.6)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	71.4	(4.3)	65.8	(5.5)	77.2	(4.2)	72.0	(3.3)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	76.6	(3.8)	74.3	(4.2)	79.1	(4.0)	80.8	(2.2)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	71.1	(3.8)	67.7	(4.9)	74.6	(4.0)	71.1	(3.6)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	71.2	(3.4)	69.9	(3.6)	72.4	(4.5)	72.6	(3.4)
Con la pareja estable también hay que usar condones	58.0	(5.6)	50.2	(6.9)	66.1	(6.2)	59.0	(3.5)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	83.6	(2.4)	82.8	(2.5)	84.5	(3.0)	87.2	(1.8)
El sida es una enfermedad mortal	88.6	(2.0)	89.3	(2.7)	87.8	(2.8)	88.8	(1.7)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	32.2	(10.3)	37.0	(14.2)	27.2	(10.8)	34.8	(5.3)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	77.1	(3.6)	82.9	(3.9)	71.1	(4.3)	78.3	(2.0)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	51.9	(5.4)	54.5	(7.9)	49.3	(7.4)	49.7	(5.5)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 120
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Holguín según
opiniones acerca del uso del condón

Holguín								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Holguín- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	46.0	(4.0)	42.4	(5.7)	49.8	(4.7)	51.1	(4.6)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	67.9	(3.2)	64.1	(4.5)	71.9	(3.3)	76.4	(2.5)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	73.2	(3.2)	68.5	(5.0)	78.1	(3.1)	78.0	(2.8)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	64.6	(3.4)	60.5	(5.2)	68.9	(3.3)	74.2	(3.3)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	66.0	(3.6)	61.8	(5.3)	70.4	(3.2)	75.8	(3.1)
Con la pareja estable también hay que usar condones	53.0	(4.4)	47.0	(6.5)	59.2	(4.9)	58.7	(5.3)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	79.2	(2.6)	75.8	(4.1)	82.8	(2.5)	87.4	(2.6)
El sida es una enfermedad mortal	82.2	(2.9)	81.7	(3.4)	82.9	(3.1)	86.0	(2.5)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	36.1	(7.4)	37.2	(9.2)	35.0	(8.2)	44.0	(6.5)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	71.2	(3.3)	71.1	(5.0)	71.3	(3.8)	73.3	(2.9)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	54.6	(5.1)	61.5	(6.2)	47.5	(6.7)	45.0	(4.5)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 121
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Granma según opiniones acerca del uso del condón

Granma								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Granma- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	43.7	(5.7)	45.7	(6.9)	41.8	(7.6)	56.3	(5.5)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	62.8	(4.8)	62.5	(6.0)	63.0	(5.0)	70.2	(3.4)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	67.7	(4.2)	63.3	(5.7)	72.3	(4.0)	73.9	(3.7)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	61.4	(5.1)	60.8	(5.9)	62.1	(5.8)	66.0	(4.5)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	62.2	(5.7)	61.3	(6.2)	63.2	(6.6)	65.7	(4.4)
Con la pareja estable también hay que usar condones	49.7	(5.5)	43.7	(8.4)	55.9	(6.5)	66.0	(4.1)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	74.9	(4.0)	71.6	(4.7)	78.4	(4.2)	83.8	(2.4)
El sida es una enfermedad mortal	79.8	(5.9)	82.9	(5.6)	76.7	(6.7)	89.4	(1.7)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	29.4	(9.8)	33.0	(10.1)	25.7	(11.4)	37.5	(7.9)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	68.7	(3.5)	73.6	(3.9)	63.5	(4.4)	74.8	(3.4)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	42.7	(8.3)	46.5	(8.6)	38.8	(10.9)	30.1	(9.1)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 122
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Santiago de Cuba según opiniones acerca del uso del condón

Santiago de Cuba								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Santiago de Cuba- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	54.0	(4.1)	53.5	(4.8)	54.5	(5.1)	52.7	(3.3)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	76.7	(2.3)	71.1	(3.5)	82.4	(2.1)	74.2	(2.5)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	84.1	(1.4)	80.9	(2.3)	87.4	(1.6)	78.3	(2.0)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	73.7	(2.7)	70.8	(3.1)	76.7	(3.4)	70.8	(3.0)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	72.9	(3.1)	68.9	(3.8)	76.9	(3.9)	71.2	(3.0)
Con la pareja estable también hay que usar condones	64.0	(3.6)	58.7	(4.8)	69.4	(4.8)	60.8	(4.0)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	89.8	(1.3)	87.7	(2.3)	92.0	(1.3)	88.1	(1.3)
El sida es una enfermedad mortal	91.7	(1.2)	91.0	(1.7)	92.3	(1.5)	91.9	(1.2)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	36.3	(6.6)	42.1	(6.5)	30.4	(9.3)	37.4	(7.3)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	74.3	(2.4)	76.2	(2.8)	72.3	(3.6)	77.4	(2.7)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	52.9	(5.4)	62.6	(5.6)	43.1	(8.4)	44.9	(5.4)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 123
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Guantánamo
según opiniones acerca del uso del condón

Guantánamo								
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón							
	Guantánamo- Ambas Zonas						Cabecera Provincial	
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres			
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	C.V.
Los condones no reducen el placer	52.6	(5.4)	52.0	(8.8)	53.2	(4.8)	53.9	(4.0)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	70.1	(3.8)	65.2	(6.6)	75.0	(3.8)	73.2	(3.1)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	83.5	(2.0)	80.1	(2.9)	86.9	(2.3)	82.6	(2.2)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	64.5	(4.2)	62.5	(6.6)	66.4	(5.2)	67.6	(4.0)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	65.1	(4.2)	63.0	(7.2)	67.2	(4.5)	68.3	(3.8)
Con la pareja estable también hay que usar condones	65.4	(2.9)	65.8	(3.6)	64.9	(4.8)	69.0	(3.5)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	89.5	(1.2)	87.9	(2.1)	91.2	(1.6)	88.5	(1.7)
El sida es una enfermedad mortal	85.1	(2.9)	82.3	(5.6)	88.0	(2.7)	90.6	(1.6)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	34.7	(8.7)	43.1	(10.1)	26.1	(12.4)	29.3	(9.2)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	78.8	(2.4)	82.4	(2.6)	75.2	(4.0)	76.0	(2.5)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	54.3	(5.3)	63.9	(5.2)	44.6	(8.0)	43.3	(5.7)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

Cuadro No 124
Cuba- 2006. Proporciones de personas de 12 a 49 años residentes en la provincia de Guantánamo
según opiniones acerca del uso del condón

Isla de la Juventud						
Indicador	Población de 12 a 49 años según opiniones acerca del uso del condón					
	Isla de la juventud- Zona Urbana					
	Ambos Sexos		Hombres		Mujeres	
	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)	%	(C.V.%)
Los condones no reducen el placer	48.4	(10.4)	46.4	(12.2)	50.3	(9.8)
Las personas que te proponen usar condón no necesariamente desconfían de ti	76.8	(4.1)	77.1	(7.3)	76.6	(5.7)
No sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones	87.8	(2.5)	88.0	(2.9)	87.6	(2.7)
Si propones usar condón no se asume que tu desconfías	72.2	(5.6)	70.5	(7.0)	73.7	(5.7)
Si propones usar condón no se asume que necesariamente tienes algún problema	76.9	(4.4)	73.6	(6.0)	80.0	(4.2)
Con la pareja estable también hay que usar condones	69.0	(3.5)	67.1	(4.1)	70.8	(5.7)
Los condones no sólo son para personas que practican la prostitución	92.9	(1.6)	89.3	(2.5)	96.2	(1.6)
El sida es una enfermedad mortal	98.1	(0.7)	97.7	(1.0)	98.4	(0.7)
Percepción de posibilidad de contraer el virus del VIH/sida (alguna posibilidad)	35.8	(12.6)	44.6	(15.8)	27.6	(18.0)
El virus del sida no traspasa el material con que están hecho los condones	69.8	(4.9)	83.4	(3.5)	57.1	(10.2)
No recuerdan haberse realizado alguna vez la prueba del VIH	40.9	(8.9)	42.8	(21.5)	39.1	(9.8)

Fuente: Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA- 2006

ANEXO 7. Cuestionario de la Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/sida-2006.

Centro de Estudios de Población y Desarrollo
Oficina Nacional de Estadísticas
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
Fondo Mundial de Lucha contra el SIDA, la Tuberculosis y la Malaria

**Encuesta sobre Indicadores
de Prevención de Infección por el VIH/SIDA. 2006**

Cuestionario Individual

(Para la persona de 12 a 49 años seleccionada en cada vivienda)

SECCION I. LOCALIZACION GEOGRAFICA

Provincia	Municipio	Parte	Distrito	Área	Sección	T. R.	No Viv.	Cuestionario No.
<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Observaciones de la Revisión

	Fecha	Nombre	Observaciones
Enumerador:	<input type="text"/> mes día	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Supervisor:	<input type="text"/> mes día	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ofic. Municipal:	<input type="text"/> mes día	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ofic. Provincial:	<input type="text"/> mes día	<input type="text"/>	<input type="text"/>

SECCION II. CARACTERISTICAS Y ANTECEDENTES

P201	Sexo	<input type="checkbox"/> 1 Hombre <input type="checkbox"/> 3 Mujer
P202	Edad (en años cumplidos)	<input type="text"/> <input type="text"/> años
P203	¿Cuál es el año o grado de estudio más alto que Ud. aprobó? (Anote el año o grado en el nivel educacional correspondiente)	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> <input type="text"/> 0 <input type="text"/> Ninguno (0) <input type="text"/> 1 <input type="text"/> Primaria (1- 6) <input type="text"/> 2 <input type="text"/> Sec. Básica (7- 10) <input type="text"/> 3 <input type="text"/> Obr. Calificado (1- 5) <input type="text"/> 4 <input type="text"/> Preuniversitario (10 - 13) <input type="text"/> 5 <input type="text"/> Técnico Medio (1- 5) <input type="text"/> 6 <input type="text"/> Universitario (1- 7) </div> <div style="margin-left: 10px;"> <div style="margin-bottom: 10px;"> P204 </div> <div style="margin-top: 10px;"> P205 </div> </div> </div>
P204	¿Puede leer un periódico o una carta?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No
P205	Durante las últimas 4 semanas, ¿cuántas veces escuchó la radio? Diría que... Lea en voz alta	<input type="checkbox"/> 1 Todos los días <input type="checkbox"/> 2 Al menos una vez por semana <input type="checkbox"/> 3 Menos de una vez por semana <input type="checkbox"/> 4 Nunca
P206	Durante las últimas 4 semanas, ¿cuántas veces vió la Televisión? Diría que... Lea en voz alta	<input type="checkbox"/> 1 Todos los días <input type="checkbox"/> 2 Al menos una vez por semana <input type="checkbox"/> 3 Menos de una vez por semana <input type="checkbox"/> 4 Nunca
P207	Durante las últimas 4 semanas, ¿cuántas veces ingirió bebidas alcohólicas? Diría que... Lea en voz alta	<input type="checkbox"/> 1 Todos los días <input type="checkbox"/> 2 Al menos una vez por semana <input type="checkbox"/> 3 Menos de una vez por semana <input type="checkbox"/> 4 Nunca
P208	¿En los últimos 12 meses ha vivido fuera de esta comunidad durante 1 mes o más?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No
P209	¿Cuál es su estado civil o conyugal?	<input type="checkbox"/> 1 Unido(a) <input type="checkbox"/> 2 Casado(a) <input type="checkbox"/> 3 Separado(a) <input type="checkbox"/> 4 Divorciado(a) <input type="checkbox"/> 5 Viudo(a) <input type="checkbox"/> 6 Soltero(a)
P210	¿Qué hizo la semana anterior?	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> <input type="checkbox"/> 01 Trabajó <input type="checkbox"/> 02 Tenía trabajo pero no trabajó <input type="checkbox"/> 03 Trabajó y Estudió <input type="checkbox"/> 04 Estudiante <input type="checkbox"/> 05 Buscaba trabajo <input type="checkbox"/> 06 Jubilado o pensionado <input type="checkbox"/> 07 Rentista o recibe ayuda económica <input type="checkbox"/> 08 Quehaceres del hogar <input type="checkbox"/> 09 Incapacitado para el trabajo <input type="checkbox"/> 10 No realiza ninguna actividad <input type="checkbox"/> 11 Otra </div> <div style="margin-left: 10px;"> <div style="margin-bottom: 10px;"> P211 </div> <div style="margin-bottom: 10px;"> P212 </div> <div style="margin-top: 10px;"> P213 </div> </div> </div>

P211	¿Su centro de trabajo pertenece a alguno de los siguientes ministerios ? <p style="text-align: center;">Lea en voz alta</p>	<input type="checkbox"/> 1 Ministerio de Salud Pública <input type="checkbox"/> 2 Ministerio de Educación <input type="checkbox"/> 3 Ministerio de Educación Superior <input type="checkbox"/> 4 Ministerio del Turismo <input type="checkbox"/> 5 Ministerio de Cultura <input type="checkbox"/> 6 Ministerio de Trabajo y Seguridad Social <input type="checkbox"/> 7 Otro Ministerio <input type="checkbox"/> 8 No está vinculado a ningún Ministerio <input type="checkbox"/> 9 No sabe						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3" style="padding: 5px;"> Filtro 1 ➤ REVISE LA RESPUESTA DE LA PREGUNTA P210 ANTES DE CONTINUAR </td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> Si P210=03 ➡ P212 </td> <td style="width: 10%; border-left: 1px dashed black;"></td> <td style="width: 40%; padding: 5px; text-align: center;"> Si P210=01 ó P210=02 ➡ P213 </td> </tr> </table>			Filtro 1 ➤ REVISE LA RESPUESTA DE LA PREGUNTA P210 ANTES DE CONTINUAR			Si P210=03 ➡ P212		Si P210=01 ó P210=02 ➡ P213
Filtro 1 ➤ REVISE LA RESPUESTA DE LA PREGUNTA P210 ANTES DE CONTINUAR								
Si P210=03 ➡ P212		Si P210=01 ó P210=02 ➡ P213						
P212	Pudiera decirme si usted estudia en alguno de los siguientes tipos de enseñanza <p style="text-align: center;">Lea en voz alta y marque la respuesta que declare el entrevistado</p>	<input type="checkbox"/> 01 Primaria <input type="checkbox"/> 02 Secundaria Básica <input type="checkbox"/> 03 Obrero Calificado <input type="checkbox"/> 04 Preuniversitario <input type="checkbox"/> 05 Técnico Medio <input type="checkbox"/> 06 Trabajadores Sociales <input type="checkbox"/> 07 Pedagógico <input type="checkbox"/> 08 Facultad de Ciencias Médicas <input type="checkbox"/> 09 Otras Facultades Universitarias <input type="checkbox"/> 10 Otro						
P213	Color de la piel (No formule esta pregunta, marque la casilla que corresponda, según su propia observación)	<input type="checkbox"/> 1 Blanco <input type="checkbox"/> 2 Negro <input type="checkbox"/> 3 Mulato o mestizo						

SECCION III. RELACIONES MATRIMONIALES Y DE PAREJAS DE UN AÑO O MÁS DE DURACIÓN

Como Ud. conoce, el SIDA y las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) constituyen un problema importante de salud que guardan asociación con las relaciones sexuales. Las personas tienen diferentes formas de asumir las mismas, unas tienen relaciones con personas de igual sexo, otras con personas del sexo opuesto, y algunas con personas de ambos sexos.

A continuación le haré algunas preguntas, pero antes le recuerdo que su respuesta será completamente confidencial, anónima, y se utilizará sólo con fines estadísticos, es decir, que nadie va a conocer su respuesta. Por tanto deseáramos su más sincera cooperación.

P301	¿Ha tenido relaciones sexuales alguna vez? Leer: La Relación Sexual es el acto sexual con penetración en la vagina, el ano o la boca.	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P502
P302	¿Esas relaciones sexuales han sido? (Entregue la Tarjeta #1 al encuestado. Pídale que le diga solamente el número que corresponde a su respuesta y anótelos) (Si no responde anote 9)	<input type="checkbox"/>
P303	¿A qué edad tuvo su primera relación sexual? (Si no recuerda o no responde anote 99)	<input type="text"/> <input type="text"/> Edad
P304	¿Qué edad tenía la persona con quien tuvo su primera relación sexual? (Si no recuerda o no responde anote 99)	<input type="text"/> <input type="text"/> Edad
P305	¿Estaba casado(a) o unido(a) cuando tuvo su primera relación sexual?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No
P306	¿Usó preservativo o condón en esa primera relación sexual?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No
P307	¿Está casado(a) o unido(a) actualmente?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P309
P308	¿Está casado(a) o unido(a) con:? (Entregue la tarjeta # 2 al encuestado. Pídale que le diga solamente el número que corresponde a su respuesta y anótelos). (Si no responde anote 9)	<input type="checkbox"/>
P309	(Lea una de las preguntas según respuesta en P307) Si P307 = 3 ¿Tiene una pareja con quien mantenga relaciones sexuales desde hace 1 año o más? Si P307 = 1, ¿además de su esposo(a) o pareja, existe otra persona con quien mantenga relaciones sexuales desde hace 1 año o más?	<input type="checkbox"/> 1 Sí ➡ P310 <input type="checkbox"/> 3 No ➡ Filtro 2
Filtro 2 ➤ REVISE LAS PREGUNTAS P307 y P309 ANTES DE CONTINUAR		
Si está casado(a) o unido(a) y no tiene otra pareja de un año o más de duración P307 = 1 y P309=3 ➡ P311		Si no esta casado(a) o unido(a) y además no tiene pareja de un año o más de duración P307 = 3 y P309=3 ➡ P401
P310	¿Esta pareja es:? (Indique al entrevistado que seleccione la tarjeta # 2. Pídale que le diga solamente el número que corresponde a su respuesta y anótelos). (Si no responde anote 9)	<input type="checkbox"/>

P311	¿Cree que la persona con la que está casado(a) o unido(a) o su pareja de un año o más de duración mantiene relaciones sexuales con otra persona? (Si el entrevistado piensa que alguna de las parejas mantiene relaciones con otra persona, marque Sí).	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe/No responde																							
P312	¿Cuándo fue la última vez que tuvo relaciones sexuales con la persona que está casado(a) o unido(a) o su pareja de un año o más de duración?	<input type="checkbox"/> 1 En los últimos 12 meses <input type="checkbox"/> 3 Hace más de 12 meses																							
P313	En general diría que con su esposo(a) y/o pareja: nunca usa condones, en ocasiones usa condones o siempre usa condones	<input type="checkbox"/> 1 Nunca <input type="checkbox"/> 2 En Ocasiones <input type="checkbox"/> 3 Siempre																							
P314	¿En el último acto sexual que tuvo con su esposo(a) o pareja de un año o más de duración, usaron preservativo o condón?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P316																							
P315	¿Cuál fue el motivo principal por el que usaron el preservativo o condón en esa ocasión?	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <input type="checkbox"/> 1 Evitar embarazos <input type="checkbox"/> 2 Evitar Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) <input type="checkbox"/> 3 Evitar VIH / SIDA <input type="checkbox"/> 4 Evitar ITS y VIH/SIDA <input type="checkbox"/> 5 Otra. </div> <div style="flex: 0.1; text-align: center; font-size: 3em;">}</div> <div style="flex: 0.1; align-self: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">P317</div> </div>																							
P316	¿Cuál fue el motivo principal por el que no usaron el preservativo o condón?	<input type="checkbox"/> 01 No tenía condón en ese momento <input type="checkbox"/> 02 Demasiado caro <input type="checkbox"/> 03 Objeciones o Rechazo de la pareja <input type="checkbox"/> 04 No le gusta <input type="checkbox"/> 05 No había donde fue a comprarlo <input type="checkbox"/> 06 No lo necesitó porque alguno de los miembros de la pareja utilizó otro anticonceptivo <input type="checkbox"/> 07 Tenía confianza en la pareja <input type="checkbox"/> 08 No lo ha utilizado nunca <input type="checkbox"/> 09 No lo considera como protección segura <input type="checkbox"/> 10 No ha pensado en eso <input type="checkbox"/> 11 Lo utiliza solo en relaciones ocasionales <input type="checkbox"/> 12 Porque su pareja es saludable <input type="checkbox"/> 13 Porque desean tener un hijo <input type="checkbox"/> 14 No se siente igual <input type="checkbox"/> 15 Otro. Especifique _____ <input type="checkbox"/> 99 No Responde																							
P317	En esa última relación sexual ¿Usted realizó alguna de las siguientes prácticas sexuales ? A) Relación sexual con Penetración Vaginal..... B) Le realizó Sexo Oral a su pareja..... C) Relación sexual con Penetración Anal.....	<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%; text-align: center;">Si</th> <th style="width: 15%; text-align: center;">No</th> <th style="width: 15%; text-align: center;">No Recuerda</th> <th style="width: 15%; text-align: center;">No Responde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 8</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 8</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 8</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Si	No	No Recuerda	No Responde	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	
	Si	No	No Recuerda	No Responde																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9																						
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9																						
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9																						

SECCION IV. RELACIONES SEXUALES DE MENOS DE UN AÑO





P401	<p>¿Ha tenido relaciones sexuales de menos de 1 año de duración con alguna persona en los últimos 12 meses?</p> <p>Para personas Casadas/Unidas y/o con Pareja de un año o más de duración:</p> <p>Nos referimos a alguien que no sea la persona con la que está casado(a) o unido(a) y/o su pareja estable</p>	<div> <input type="checkbox"/> 1 Sí ➡ P402 </div> <div> <input type="checkbox"/> 3 No ➡ Filtro 3 en Sección V </div>
<p>Las preguntas que le haremos a continuación estarán referidas a las personas con quienes ha tenido relaciones sexuales de menos de un año de duración en los últimos 12 meses. Si usted esta casado(a) y/o unido(a) o tiene pareja de un año o más de duración, por favor, no considere a esa(s) pareja(s) en su respuesta</p>		
P402	<p>¿Con cuántas personas distintas ha tenido relaciones sexuales en los últimos 12 meses?</p> <p>Para personas Casadas/Unidas y/o con Pareja de un año o más de duración:</p> <p>Recuerde responder sin contar a la persona con quien está casado(a) o unido(a) o a la pareja de un año o más de duración (Si no responde anote 99)</p>	<div> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>
P403	<p>¿Esa última relación de menos de un año fue:?</p> <p>(Indique al entrevistado que seleccione la tarjeta # 2.</p> <p>Pídale que le diga solamente el número que corresponde a su respuesta y anótelo). (Si no responde anote 9)</p>	<div> <input type="text"/> </div>
P404	<p>Durante esa ocasión en que mantuvo relaciones sexuales, ¿entregó o recibió dinero, regalos u otra cosa a cambio?</p>	<div> <input type="checkbox"/> 1 Sí <div><input type="checkbox"/> 3 No</div> </div>
P405	<p>¿Esa última pareja era alguien que ya conocía de antes o alguien que recién había conocido?</p>	<div> <input type="checkbox"/> 1 Lo conocía de antes <div><input type="checkbox"/> 3 No lo conocía de antes</div> </div>
P406	<p>En general diría que con las parejas con quienes duro menos de un año y tuvo relaciones sexuales en los últimos 12 meses: ¿nunca usó condones, en ocasiones usó condones o siempre usó condones?</p>	<div> <input type="checkbox"/> 1 Nunca <div> <input type="checkbox"/> 2 En Ocasiones <div><input type="checkbox"/> 3 Siempre</div> </div> </div>
P407	<p>¿En el último acto sexual realizado con la persona con quien duró menos de un año, usaron preservativo o condón?</p>	<div> <input type="checkbox"/> 1 Sí <div> <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P411 </div> </div>
P408	<p>¿Cuál fue la persona que propuso el uso del condón?</p>	<div> <input type="checkbox"/> 1 Usted <div> <input type="checkbox"/> 2 Su pareja <div> <input type="checkbox"/> 3 Ambos <div><input type="checkbox"/> 8 No recuerda</div> </div> </div> </div>
P409	<p>¿Cuál fue el motivo principal por el que usaron el preservativo o condón en esa ocasión?</p>	<div> <input type="checkbox"/> 1 Evitar embarazos <div> <input type="checkbox"/> 2 Evitar Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) <div> <input type="checkbox"/> 3 Evitar VIH / SIDA <div> <input type="checkbox"/> 4 Evitar ITS y VIH/SIDA <div> <input type="checkbox"/> 5 Otra. Especifique _____ </div> </div> </div> </div> </div>

P410	¿En qué lugar o con qué persona obtuvo el preservativo o condón? <p style="text-align: center;">Pasar a P412</p>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <input type="checkbox"/> 01 Pareja <input type="checkbox"/> 02 Tienda de divisa u Hotel <input type="checkbox"/> 03 Farmacia <input type="checkbox"/> 04 Consulta de Planificación Familiar <input type="checkbox"/> 05 Como muestra gratis en la calle o en actividades <input type="checkbox"/> 06 Casas de Alquiler <input type="checkbox"/> 07 Discotecas, Pistas de Baile, Centros Nocturnos <input type="checkbox"/> 08 En la bodega (tienda) <input type="checkbox"/> 09 Bares, Cafeterías o Restaurantes <input type="checkbox"/> 10 Otro. Especifique _____ </div> <div style="flex: 0.1; text-align: center; font-size: 3em;">}</div> <div style="flex: 0.1; text-align: center; vertical-align: middle;">P412</div> </div>																				
P411	¿Cuál fue el motivo principal por el que no usaron el preservativo o condón?	<input type="checkbox"/> 01 No tenía condón en ese momento <input type="checkbox"/> 02 Demasiado caro <input type="checkbox"/> 03 Objeciones de la pareja <input type="checkbox"/> 04 No le gusta <input type="checkbox"/> 05 No había donde fue a comprarlo <input type="checkbox"/> 06 No lo necesitó porque alguno de los miembros de la pareja utilizó otro anticonceptivo <input type="checkbox"/> 07 Tenía confianza en la pareja <input type="checkbox"/> 08 No lo ha utilizado nunca <input type="checkbox"/> 09 No lo considera como protección segura <input type="checkbox"/> 10 No ha pensado en eso <input type="checkbox"/> 11 Lo utiliza solo en relaciones ocasionales <input type="checkbox"/> 12 Su pareja era saludable <input type="checkbox"/> 13 Porque desean tener un hijo <input type="checkbox"/> 14 No se siente igual <input type="checkbox"/> 15 Otro. Especifique _____ <input type="checkbox"/> 99 No Responde																				
P412	En esa última relación sexual ¿Usted realizó alguna de las siguientes prácticas sexuales ? A) Relación sexual con Penetración Vaginal..... B) Le realizó Sexo Oral a su pareja..... C) Relación sexual con Penetración Anal.....	<table border="0" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">Si</th> <th style="width: 15%;">No</th> <th style="width: 15%;">No Recuerda</th> <th style="width: 15%;">No Responde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A) Relación sexual con Penetración Vaginal.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 8</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td>B) Le realizó Sexo Oral a su pareja.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 8</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td>C) Relación sexual con Penetración Anal.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 8</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> </tbody> </table>		Si	No	No Recuerda	No Responde	A) Relación sexual con Penetración Vaginal.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	B) Le realizó Sexo Oral a su pareja.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	C) Relación sexual con Penetración Anal.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9
	Si	No	No Recuerda	No Responde																		
A) Relación sexual con Penetración Vaginal.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9																		
B) Le realizó Sexo Oral a su pareja.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9																		
C) Relación sexual con Penetración Anal.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9																		

SECCION V. PRESERVATIVOS O CONDONES



Filtro 3 ➤ REVISE LAS RESPUESTAS DE LAS PREGUNTAS P306, P313, P314, P406 y P407 ANTES DE CONTINUAR.

NO USÓ preservativo o condón


-  P306=3 y P313=1 y P314=3 y P406=1 y P407=3
-  P306=3 y P313 =blanco y P314 =blanco y P406=1 y P407=3
-  P306=3 y P313=1 y P314=3 y P406= blanco y P407= blanco
-  P306= 3 y P313= blanco y P314= blanco y P406= blanco y P407= blanco

↓
P501

Si USÓ preservativo o condón alguna vez

-  P306=1
-  (P313=2 ó P313=3 ó P314=1) y/o } **P504**
(P406=2 ó P406=3 ó P407=1)

P501	¿Ha usado alguna vez un preservativo o condón?	<input type="checkbox"/> 1 Sí ➡ P504 <input type="checkbox"/> 3 No																														
P502	¿Alguna vez ha oído hablar de los preservativos o condones? Es decir, ese objeto de goma que el hombre se pone en el pene o la mujer se introduce en la vagina antes de tener relaciones sexuales	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P601																														
P503	¿Alguna vez ha visto un preservativo o condón?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No																														
P504	¿Conoce algún lugar donde pueda obtener preservativos o condones, o personas a quien pueda pedirle o comprarle?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P507																														
P505	¿Qué lugares conoce donde pueda obtener preservativos o condones? Lea en voz alta y registre en todas las alternativas, la respuesta que declare el entrevistado	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Si</th> <th>No</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>A- Tienda de divisa u Hotel</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>B- Farmacia</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>C- Consulta de Planificación Familiar</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>D- En la calle</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>E- Casas de Alquiler</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>F- Discotecas o Pistas de Baile</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>G- En bodegas (tienda)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>H- Bares, Cafeterias o Restaurantes</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>I- Otro. Especifique _____</td> </tr> </tbody> </table>	Si	No		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	A- Tienda de divisa u Hotel	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	B- Farmacia	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	C- Consulta de Planificación Familiar	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	D- En la calle	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	E- Casas de Alquiler	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	F- Discotecas o Pistas de Baile	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	G- En bodegas (tienda)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	H- Bares, Cafeterias o Restaurantes	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	I- Otro. Especifique _____
Si	No																															
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	A- Tienda de divisa u Hotel																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	B- Farmacia																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	C- Consulta de Planificación Familiar																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	D- En la calle																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	E- Casas de Alquiler																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	F- Discotecas o Pistas de Baile																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	G- En bodegas (tienda)																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	H- Bares, Cafeterias o Restaurantes																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	I- Otro. Especifique _____																														
P506	¿Cuanto tiempo le tomaría conseguir un condón en un lugar cerca de su casa, centro de estudio o trabajo? Lea en voz alta y marque la casilla que corresponda al tiempo que declara el entrevistado	<input type="checkbox"/> 1 Menos de 10 minutos <input type="checkbox"/> 2 Entre 10 y 20 minutos <input type="checkbox"/> 3 20 a 40 minutos <input type="checkbox"/> 4 Más de 40 minutos <input type="checkbox"/> 9 No Sabe/No Responde																														
P507	¿Sentiría vergüenza de comprar condones en algún establecimiento cerca de su casa, centro de estudio o centro de trabajo?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No																														
P508	¿Te negarías a tener relaciones sexuales si tu pareja te propone usar el condón?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No																														
P509	Al tener una relación sexual, ¿Le propondría a tu pareja el uso del condón para prevenir contraer alguna infección de transmisión sexual o el VIH?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No Sabe																														
P510	Si su pareja se niega a usar el condón en la relación sexual ¿Qué usted haría: Tendría la relación sexual ó me opondría?	<input type="checkbox"/> 1 Tendría la relación sexual <input type="checkbox"/> 3 Me opondría a tener la relación sexual <input type="checkbox"/> 9 No Sabe																														

P511	Si usted contrajese una infección de transmisión sexual o el VIH, ¿le propondría a su pareja usar el condón en la relación sexual?.	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No																																										
P512	Si tu pareja tuviera una infección de transmisión sexual o el VIH, ¿le exigiría usar el condón en las relaciones sexuales?.	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No																																										
P513	Si tu pareja tuviera una infección de transmisión sexual o el VIH, y no quisiera usar el condón. ¿Te negarías a tener relaciones sexuales con tu pareja?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No																																										
P514	¿A qué edad considera que se les debe comenzar a hablar o educar a los adolescentes sobre el uso del condón como medida preventiva del contagio con el VIH/SIDA? Lea en voz alta y marque la respuesta que declare el entrevistado	<input type="checkbox"/> 1 Antes de los 12 años <input type="checkbox"/> 2 A partir de los 12 años <input type="checkbox"/> 3 A partir de los 13 años <input type="checkbox"/> 4 A partir de los 14 años <input type="checkbox"/> 5 A partir de los 15 años <input type="checkbox"/> 6 No se les debe hablar <input type="checkbox"/> 9 No Sabe/No Responde																																										
P515	¿Conoce o ha escuchado algo sobre los condones de marca VIVE ?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ Pase a P526																																										
P516	¿Por cuales vías conoció o escuchó algo sobre los condones VIVE ? Lea en voz alta y registre en todas las alternativas, la respuesta que declare el entrevistado	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Sí</th> <th>No</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>A. En actividades asociadas a la promoción del condón</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>B. Por una amistad</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>C. Por mi pareja</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>D. Por programas de la televisión en que se realiza la promoción del condón</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>E. Por anuncios de la radio en los que se hace la promoción del condón</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>F. En la farmacia</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>G. Por la propaganda gráfica (afiches, etc.)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>H. Por una canción</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>I. Por Línea Ayuda (Teléfono)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>J. Por Servicios de Consejería</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>K. Por Promotores del condón VIVE</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>L. Por un video clip</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>M. Otro. Especifique _____</td> </tr> </tbody> </table>	Sí	No		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	A. En actividades asociadas a la promoción del condón	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	B. Por una amistad	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	C. Por mi pareja	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	D. Por programas de la televisión en que se realiza la promoción del condón	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	E. Por anuncios de la radio en los que se hace la promoción del condón	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	F. En la farmacia	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	G. Por la propaganda gráfica (afiches, etc.)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	H. Por una canción	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	I. Por Línea Ayuda (Teléfono)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	J. Por Servicios de Consejería	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	K. Por Promotores del condón VIVE	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	L. Por un video clip	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	M. Otro. Especifique _____
Sí	No																																											
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	A. En actividades asociadas a la promoción del condón																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	B. Por una amistad																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	C. Por mi pareja																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	D. Por programas de la televisión en que se realiza la promoción del condón																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	E. Por anuncios de la radio en los que se hace la promoción del condón																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	F. En la farmacia																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	G. Por la propaganda gráfica (afiches, etc.)																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	H. Por una canción																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	I. Por Línea Ayuda (Teléfono)																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	J. Por Servicios de Consejería																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	K. Por Promotores del condón VIVE																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	L. Por un video clip																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	M. Otro. Especifique _____																																										
P517	¿Ha recibido o le han regalado alguna vez una muestra gratis del preservativo o condón VIVE ?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No																																										
P518	¿Ha comprado alguna vez condones VIVE ?	<input type="checkbox"/> 1 Sí ➡ P520 <input type="checkbox"/> 3 No																																										
P519	¿Porqué nunca ha comprado condones VIVE ? Lea en voz alta y registre en todas las alternativas la respuesta que declare el entrevistado Pase a P523	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Sí</th> <th>No</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>A. Son demasiado caros</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>B. Tienen baja calidad</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>C. Tienen mala presentación</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>D. No sabía donde comprarlo</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>E. No había donde fue a comprarlo</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>F. No lo necesité</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>G. Otro. Especifique _____</td> </tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right;">  P523 </div>	Sí	No		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	A. Son demasiado caros	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	B. Tienen baja calidad	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	C. Tienen mala presentación	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	D. No sabía donde comprarlo	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	E. No había donde fue a comprarlo	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	F. No lo necesité	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	G. Otro. Especifique _____																		
Sí	No																																											
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	A. Son demasiado caros																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	B. Tienen baja calidad																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	C. Tienen mala presentación																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	D. No sabía donde comprarlo																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	E. No había donde fue a comprarlo																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	F. No lo necesité																																										
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	G. Otro. Especifique _____																																										

P520	¿Piensa que el precio de los condones VIVE es:? Lea en voz alta	<input type="checkbox"/> 1 Bajo <input type="checkbox"/> 2 Razonable <input type="checkbox"/> 3 Alto																
P521	¿Cuál es su opinión sobre los condones VIVE que compró?	<input type="checkbox"/> 1 Excelentes <input type="checkbox"/> 2 Buenos <input type="checkbox"/> 3 Regulares <input type="checkbox"/> 4 Malos <input type="checkbox"/> 9 No responde / No Sabe																
P522	¿Los preservativos o condones VIVE , siempre han estado disponibles cuando ha querido comprarlos?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No																
P523	¿Sabe que los preservativos o condones VIVE se encuentran disponibles en los siguientes lugares? Lea en voz alta y registre en todas las alternativas la respuesta que declare el entrevistado	<table border="0"> <tr> <td>Sabe</td> <td>No Sabe</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3 A. Farmacias</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3 B. Centros Nocturnos, Discotecas o Pistas de Baile</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3 C. Bares/ Cafeterías</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3 D. Restaurantes</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3 E. Casas de alquiler o en la calle</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3 F. Bodegas (tiendas)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3 G. Otros. Especifique _____</td> </tr> </table>	Sabe	No Sabe	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 A. Farmacias	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 B. Centros Nocturnos, Discotecas o Pistas de Baile	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 C. Bares/ Cafeterías	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 D. Restaurantes	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 E. Casas de alquiler o en la calle	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 F. Bodegas (tiendas)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 G. Otros. Especifique _____
Sabe	No Sabe																	
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 A. Farmacias																	
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 B. Centros Nocturnos, Discotecas o Pistas de Baile																	
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 C. Bares/ Cafeterías																	
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 D. Restaurantes																	
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 E. Casas de alquiler o en la calle																	
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 F. Bodegas (tiendas)																	
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3 G. Otros. Especifique _____																	
P524	¿Ha usado condones VIVE alguna vez?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P526																
P525	¿Actualmente con qué frecuencia usa los condones VIVE: siempre, en ocasiones o nunca ?	<input type="checkbox"/> 1 Siempre <input type="checkbox"/> 2 En ocasiones <input type="checkbox"/> 3 Nunca																
P526	¿Conoce o ha escuchado algo sobre condones diferentes de VIVE ?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ Pase a la Sección VI																
P527	¿Ha usado condones diferentes de VIVE alguna vez?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ Pase a P529																
P528	¿Antes de usar los condones VIVE , con que frecuencia usaba otra marca de condones: siempre, en ocasiones o nunca ?	<input type="checkbox"/> 1 Siempre <input type="checkbox"/> 2 En ocasiones <input type="checkbox"/> 3 Nunca																
P529	¿Ha comprado alguna marca de preservativos o condones diferentes de VIVE alguna vez?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No ➡ Pase a la Sección VI																
P530	¿Piensa que el precio de los condones diferentes de VIVE que compró fue:? Lea en voz alta	<input type="checkbox"/> 1 Bajo <input type="checkbox"/> 2 Razonable <input type="checkbox"/> 3 Alto																
P531	¿Cuál es su opinión sobre los condones diferentes de VIVE que compró?	<input type="checkbox"/> 1 Excelente <input type="checkbox"/> 2 Buenos <input type="checkbox"/> 3 Regulares <input type="checkbox"/> 4 Malos <input type="checkbox"/> 9 No responde / No Sabe																

SECCION VI. INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

P601	¿Pudiera decirme cuales de las siguientes infecciones o enfermedades se transmiten por relaciones sexuales desprotegidas (sin usar condón)? Lea en voz alta y registre en todas las alternativas la respuesta que declare el entrevistado	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Si</th> <th>No</th> <th>No Sabe</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>A. Sífilis</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>B. Gonorrea/Blenorragia</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>C. Hepatitis A</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>D. Moniliasis o Candidiasis</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>E. Condiloma Acuminado</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>F. VIH/SIDA</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>G. Trichomoniasis</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>H. Herpes Genital</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>I. Hepatitis B y C</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>J. Pediculosis Pubis (Ladilla)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>K. Tuberculosis</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td>L. Otras.</td> </tr> </tbody> </table>	Si	No	No Sabe		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	A. Sífilis	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	B. Gonorrea/Blenorragia	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	C. Hepatitis A	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	D. Moniliasis o Candidiasis	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	E. Condiloma Acuminado	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	F. VIH/SIDA	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	G. Trichomoniasis	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	H. Herpes Genital	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	I. Hepatitis B y C	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	J. Pediculosis Pubis (Ladilla)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	K. Tuberculosis	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	L. Otras.
Si	No	No Sabe																																																				
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	A. Sífilis																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	B. Gonorrea/Blenorragia																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	C. Hepatitis A																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	D. Moniliasis o Candidiasis																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	E. Condiloma Acuminado																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	F. VIH/SIDA																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	G. Trichomoniasis																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	H. Herpes Genital																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	I. Hepatitis B y C																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	J. Pediculosis Pubis (Ladilla)																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	K. Tuberculosis																																																			
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	L. Otras.																																																			

Filtro 4 REVISE LA RESPUESTA DE LA PREGUNTA P301 ANTES DE CONTINUAR	
<p>Ha tenido alguna vez relación sexual</p> <p>P301 = 1 ⇒ P602</p>	<p>No ha tenido nunca relación sexual</p> <p>P301 = 3 ⇒ P701</p>

P602	¿Durante los últimos 12 meses ha adquirido alguna Infección de Transmisión Sexual?	<input type="checkbox"/> 1	Sí	 P701
		<input type="checkbox"/> 3	No	

P603	¿Ha adquirido alguna de las siguientes infecciones?: Lea en voz alta y registre en todas las alternativas la respuesta que declare el entrevistado	Sí	No	No Sabe/ No responde
	A) Sífilis.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	B) Gonorrea/Blenorragia.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	C) Hepatitis B o C.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	D) Moniliasis o Candidiasis Vaginal.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	E) Condiloma Acuminado.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	F) VIH/SIDA.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	G) Herpes Genital.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	H) Pediculosis Pubis (Ladilla).....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	I) Otra. Especifique: _____	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9


SECCION VII. CONOCIMIENTOS ACERCA DEL VIH/SIDA Y PERCEPCIÓN DE RIESGOS

P701	¿Tiene alguna información acerca del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P706																																																																						
P702	¿Por qué vías obtuvo esa información? Lea en voz alta y registre en todas las alternativas la respuesta que declare el entrevistado	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">Si</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">No</th> <th style="width: 80%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>A. Radio</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>B. Televisión</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>C. Médico</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>D. Amigo</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>E. Pareja</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>F. Prensa Escrita y Revista</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>G. En la escuela o Centro de Enseñanza</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>H. Materiales Promocionales sobre ITS/VIH/SIDA tales como libros, afiches, folletos, plegables</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>I. Por el Servicio de Línea Ayuda (Teléfono)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>J. Cine</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>K. Por el Servicio de Consejería</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>L. Por promotores o promotoras</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>M. Por un familiar</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td></td> <td>N. Otra</td> </tr> </tbody> </table>		Si	No		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		A. Radio	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		B. Televisión	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		C. Médico	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		D. Amigo	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		E. Pareja	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		F. Prensa Escrita y Revista	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		G. En la escuela o Centro de Enseñanza	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		H. Materiales Promocionales sobre ITS/VIH/SIDA tales como libros, afiches, folletos, plegables	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		I. Por el Servicio de Línea Ayuda (Teléfono)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		J. Cine	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		K. Por el Servicio de Consejería	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		L. Por promotores o promotoras	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		M. Por un familiar	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		N. Otra										
	Si	No																																																																						
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		A. Radio																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		B. Televisión																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		C. Médico																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		D. Amigo																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		E. Pareja																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		F. Prensa Escrita y Revista																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		G. En la escuela o Centro de Enseñanza																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		H. Materiales Promocionales sobre ITS/VIH/SIDA tales como libros, afiches, folletos, plegables																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		I. Por el Servicio de Línea Ayuda (Teléfono)																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		J. Cine																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		K. Por el Servicio de Consejería																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		L. Por promotores o promotoras																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		M. Por un familiar																																																																					
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3		N. Otra																																																																					
Filtro 5 ➡ Véa la pregunta P702 antes de continuar. Si obtuvo información del VIH/SIDA por la televisión <div style="text-align: center;">P702_B =1 ➡ P703</div> Si no obtuvo información del VIH/SIDA por la televisión <div style="text-align: center;">P702_B =3 ➡ Filtro 6</div>																																																																								
P703	Quisiera que me respondiera si recuerda si la información recibida de la televisión proviene de los siguientes programas o espacios televisivos Lea en voz alta y registre para cada programa la respuesta que declare el entrevistado	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">Si</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">No</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">No sabe o No recuerda</th> <th style="width: 60%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A) Hablemos de Salud.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B) Haciendo caminos.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C) Cuando una mujer.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D) Conexión.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>E) Vale la pena.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>F) Ponle Vida.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G) Historias cotidianas.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>H) Somos multitud.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>I) Programación cinematográfica (Películas).....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>J) Programas de telecentros.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K) Spots de publicidad.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>L) Novela "Cara oculta de la luna.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M) Otros.....</td> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Si	No	No sabe o No recuerda		A) Hablemos de Salud.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		B) Haciendo caminos.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		C) Cuando una mujer.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		D) Conexión.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		E) Vale la pena.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		F) Ponle Vida.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		G) Historias cotidianas.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		H) Somos multitud.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		I) Programación cinematográfica (Películas).....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		J) Programas de telecentros.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		K) Spots de publicidad.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		L) Novela "Cara oculta de la luna.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9		M) Otros.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	
	Si	No	No sabe o No recuerda																																																																					
A) Hablemos de Salud.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
B) Haciendo caminos.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
C) Cuando una mujer.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
D) Conexión.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
E) Vale la pena.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
F) Ponle Vida.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
G) Historias cotidianas.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
H) Somos multitud.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
I) Programación cinematográfica (Películas).....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
J) Programas de telecentros.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
K) Spots de publicidad.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
L) Novela "Cara oculta de la luna.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					
M) Otros.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																																																					

Filtro 6 ➤ Véa la pregunta P702 antes de continuar.			
Si obtuvo información del VIH/SIDA por la Escuela o un Centro de Enseñanza <div style="text-align: center;"> P702_G =1 ➡ P704 </div>			
Si no obtuvo información del VIH/SIDA por la Escuela o un Centro de Enseñanza <div style="text-align: center;"> P702_G =3 ➡ Filtro 7 </div>			
P704	Quisiera que me respondiera si la información obtenida fue brindada en: Lea en voz alta y registre en todas las alternativas la respuesta que declare el entrevistado A) Escuela Primaria..... B) Escuela Secundaria..... C) Pre Universitario..... D) Obrero / Técnico Medio..... E) Escuela de Trabajadores Sociales..... F) Pedagógico..... G) Facultad de Ciencias Médicas..... H) Otras Facultades Universitarias.....	Si <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1	No <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 No recuerda <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 8
Filtro 7 ➤ Véa la pregunta P702 antes de continuar.			
Si obtuvo información del VIH/SIDA por el Cine <div style="text-align: center;"> P702_J =1 ➡ P705 </div>			
Si no obtuvo información del VIH/SIDA por el Cine <div style="text-align: center;"> P702_J =3 ➡ P706 </div>			
P705	Quisiera que me respondiera si usted tuvo oportunidad de ver alguna de las siguientes películas o documentales cubanos: Lea en voz alta y registre en todas las alternativas la respuesta que declare el entrevistado A) "Viviendo al límite"..... B) "Donde no habita el olvido"..... C) "El futuro es mi sueño".....	Si <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1	No <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 3
P706	¿Conoce que existe el servicio de Línea Ayuda , es decir, un número de teléfono al cual usted puede llamar de forma anónima para realizar cualquier pregunta o pedir asesoramiento sobre infecciones de transmisión sexual y VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No	➡ Pase a P711
P707	¿Ha llamado alguna vez a alguno de los teléfonos de Línea Ayuda para realizar alguna consulta?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No	➡ Pase a P711
P708	¿Le resultó clara la respuesta que le dió el personal que la atendió en el Servicio de Línea Ayuda ?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No	
P709	¿Considera suficiente la respuesta recibida del personal que la atendió en el Servicio de Línea Ayuda ?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No	
P710	¿Se sintió satisfecho con la atención recibida?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No	
P711	¿Conoce que existen servicios de Consejería , es decir, lugares a los que usted puede acudir para realizar cualquier pregunta o pedir orientación en temas de infecciones de transmisión sexual o VIH/SIDA, o realizarse la prueba del VIH?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No	➡ Pase a P715
P712	¿Acudió alguna vez a un servicio de Consejería ?	<input type="checkbox"/> 1 Sí <input type="checkbox"/> 3 No	➡ Pase a P715

[illegible]

Cont. P718	<p>M) Revista "Lazo Adentro" con la imagen en la portada de Nassir y Lugo dirigida a adolescentes y jóvenes con información sobre VIH/SIDA y la prevención de las ITS.....</p> <p>N) Folletos, cartas o plegables del proyecto HSH donde se ofrece información sobre sexo seguro, autoestima, sexualidad, condones, relaciones personales y educación de pares.....</p> <p>O) Afiche y spot televisivo de sensibilización con las PVVIH/SIDA con el eslogan " Con amor de Buena Fe, ayúdale a vivir"</p> <p>P) Folleto dirigido a estudiantes donde se brinda información sobre prácticas sexuales seguras, historias del condón, violencia y VIH/SIDA, drogas y VIH/SIDA.....</p> <p>Q) Afiche con el cantante David Blanco, carteles o tarjetas promocionando el Servicio de Línea Ayuda donde se incluye el número de teléfono del Servicio 830 3156.....</p> <p>R) Plegable o folleto promocional del Servicio de Consejería con el eslogan "Te has hecho la prueba"</p> <p>S) Almanaque promocional del proyecto HSH con el título "Promotores de salud comprometidos en la lucha contra el SIDA"</p> <p>T) Plegable promocional del Servicio Anónimo que ofrece información sobre el Servicio de Pruebas Anónimas.....</p> <p>U) Plegable promocional del Mercadeo Social de Condones con la imagen de diferentes marcas de condones incluyendo el condón VIVE.....</p>	<table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td>1</td> <td><input type="checkbox"/></td><td>3</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3				
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	3																																							
P719	<p>Ahora le leeré algunas proposiciones sobre la transmisión del virus del VIH/SIDA. En cada caso debe decirme si es Verdadero, Falso o si No Sabe</p> <p>"El VIH/ SIDA puede transmitirse a través de:"</p> <p>A) Saliva, lágrima.....</p> <p>B) Relaciones sexuales desprotegidas (sin usar condón).....</p> <p>C) Tos ó secreciones respiratorias.....</p> <p>D) Lactancia materna.....</p> <p>E) Vasos, cubiertos, platos, teléfono,etc.....</p> <p>F) Sangre.....</p> <p>G) Contacto con la piel (abrazo, estrechar la mano).....</p> <p>H) Jeringuillas, agujas, u otros materiales usados para tatuajes, intervenciones quirúrgicas sin esterilizar.....</p> <p>I) Alimentos, agua.....</p> <p>J) Brujería.....</p> <p>K) Picaduras de Insectos tales como mosquitos,abejas, etc....</p> <p>L) Semen.....</p> <p>M) Líquidos Preeyaculatorios.....</p> <p>N) Fluídos o Secreciones vaginales.....</p>	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Verdadero</th> <th>Falso</th> <th>No Sabe / No Responde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> </tbody> </table>		Verdadero	Falso	No Sabe / No Responde	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	Verdadero	Falso	No Sabe / No Responde																																							
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																								
P720	<p>Según su opinión, ¿qué posibilidad tiene Ud. de contraer el virus del VIH/SIDA?</p> <p>¿Cree que es alta, baja, o ninguna?</p>	<table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td>Ninguna</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2</td> <td>Baja</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td>Alta</td> <td>⇒ P722</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 4</td> <td>No sabe</td> <td rowspan="2">} ⇒ P723</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 5</td> <td>Ya está infectado</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 1	Ninguna		<input type="checkbox"/> 2	Baja		<input type="checkbox"/> 3	Alta	⇒ P722	<input type="checkbox"/> 4	No sabe	} ⇒ P723	<input type="checkbox"/> 5	Ya está infectado																										
<input type="checkbox"/> 1	Ninguna																																									
<input type="checkbox"/> 2	Baja																																									
<input type="checkbox"/> 3	Alta	⇒ P722																																								
<input type="checkbox"/> 4	No sabe	} ⇒ P723																																								
<input type="checkbox"/> 5	Ya está infectado																																									

P721	<p>¿Por qué piensa Ud. que tiene baja o ninguna posibilidad de contraer el virus del VIH/SIDA?</p> <p>Registre todas las respuestas que declare el entrevistado</p> <p>Pasar a P723</p>	<div> <input type="checkbox"/> 01 No soy sexualmente activo (a) <input type="checkbox"/> 02 Tengo sólo una pareja <input type="checkbox"/> 03 Confío en que mi pareja no esta infectada <input type="checkbox"/> 04 Siempre uso condones <input type="checkbox"/> 05 Siempre uso condones con parejas ocasionales <input type="checkbox"/> 06 Mi pareja es fiel <input type="checkbox"/> 07 No me he transfundido <input type="checkbox"/> 08 No he usado jeringuillas sin esterilizar <input type="checkbox"/> 09 No tengo relaciones con prostitutas (os) <input type="checkbox"/> 10 Sólo los que tienen múltiples parejas sexuales están en riesgo <input type="checkbox"/> 11 No he tenido relaciones desprotegidas con seropositivos <input type="checkbox"/> 12 Otras Especifique _____ </div> <div>  P723 </div>																												
P722	<p>¿Por qué piensa Ud. que tiene alta posibilidad de contraer el virus del VIH/SIDA?</p> <p>Registre todas las respuestas que declare el entrevistado</p>	<div> <input type="checkbox"/> 01 Soy sexualmente activo <input type="checkbox"/> 02 Tengo múltiples parejas sexuales <input type="checkbox"/> 03 No confío en mi pareja <input type="checkbox"/> 04 No siempre uso condones <input type="checkbox"/> 05 No siempre uso condones con parejas ocasionales <input type="checkbox"/> 06 Mi pareja me es infiel <input type="checkbox"/> 07 Me he transfundido <input type="checkbox"/> 08 He usado jeringuillas sin esterilizar <input type="checkbox"/> 09 Tengo relaciones con prostitutas (os) <input type="checkbox"/> 10 He tenido relaciones desprotegidas con seropositivos <input type="checkbox"/> 11 Otras. Especifique _____ </div>																												
P723	<p>Ahora le leeré algunas medidas sobre la protección contra el VIH/SIDA. En cada caso debe decirme si es Verdadero, Falso o si No Sabe</p> <p>"Las personas pueden reducir el riesgo de contraer el VIH/SIDA"</p> <p>A) Con una buena dieta.....</p> <p>B) Manteniendo relaciones sexuales con una sola pareja que sea fiel y no esté infectada.....</p> <p>C) Evitando baños públicos.....</p> <p>D) Usando preservativos o condones durante el acto sexual</p> <p>E) Evitando tocar a personas que tengan VIH/SIDA.....</p> <p>F) Evitando compartir vasos, cubiertos, etc. con una persona con VIH/SIDA.....</p> <p>G) Evitando picaduras de mosquitos u otros insectos similares</p> <p>H) Asegurándose de que cada inyección que le pongan sea con una aguja desinfectada.....</p> <p>I) Teniendo relaciones sexuales sin penetración.....</p>	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Verdadero</th> <th>Falso</th> <th>No Sabe / No Responde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> </tbody> </table>		Verdadero	Falso	No Sabe / No Responde	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	Verdadero	Falso	No Sabe / No Responde																											
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																												
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																												
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																												
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																												
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																												
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																												
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																												
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																												
P724	<p>¿Considera que una persona que se ve sana puede transmitir el virus del VIH/SIDA?</p>	<div> <input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe </div>																												

P725	¿Algún pariente, amigo o colega suyo está infectado con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe/ No está seguro																																														
P726	¿Cree que una persona infectada con el virus del VIH/SIDA muestra siempre síntomas o puede parecer perfectamente sana?	<input type="checkbox"/> 1 Siempre hay síntomas <input type="checkbox"/> 3 Puede parecer sano <input type="checkbox"/> 9 No sabe																																														
P727	¿Ha modificado de alguna manera su comportamiento sexual para evitar la infección/reinfección por el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No ➡ P729																																														
P728	¿Cuándo comenzó a realizar estos cambios? ¿Hace más de 12 meses o menos de ese tiempo?	<input type="checkbox"/> 1 12 meses justos o menos <input type="checkbox"/> 3 Más de 12 meses																																														
P729	Ahora yo le voy a leer algunas proposiciones, Ud. analícelas y por favor respóndame si está DE ACUERDO O EN DESACUERDO O NO SABE A) Los condones se rompen..... B) El virus del VIH/SIDA puede traspasar el material con el que está hecho el condón..... C) Los condones reducen el placer..... D) Las personas que te proponen usar el condón es porque desconfían de uno (a)..... E) Sólo los que tienen parejas múltiples deben usar condones F) Si propones usar condón piensan que tu desconfías..... G) Si propones usar condón piensan que tienes algún problema H) Con la pareja estable NO hay que usar condones I) Los condones son para personas que practican la prostitución..... J) Los condones NO son eficaces para prevenir el contagio de las ITS y el VIH/SIDA..... K) Para prevenir el contagio con el VIH/SIDA es necesario usar dos condones..... L) El condón no hace falta porque en Cuba no hay muchas personas con el VIH/SIDA..... M) El condón no hay que usarlo porque en Cuba todas las personas con el VIH/SIDA están en un Sanatorio..... N) El condón no hay que usarlo porque el SIDA no es una enfermedad mortal..... O) El SIDA es una enfermedad mortal..... P) Ya existe cura para el VIH/SIDA por lo que no es necesario usar condones.....	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Acuerdo</th> <th>Desacuerdo</th> <th>No Sabe / No Responde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1</td> <td><input type="checkbox"/> 3</td> <td><input type="checkbox"/> 9</td> </tr> </tbody> </table>		Acuerdo	Desacuerdo	No Sabe / No Responde	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9
	Acuerdo	Desacuerdo	No Sabe / No Responde																																													
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 9																																														
P730	¿Le han hecho en los últimos 12 meses una prueba para saber si está infectado con el virus del VIH?	<input type="checkbox"/> 1 Si ➡ P801 <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe / No está seguro																																														
P731	¿Alguna vez le han hecho una prueba para saber si está infectado con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe/No recuerda / No está seguro																																														

SECCION VIII. ESTIGMA Y DISCRIMINACIÓN

P801	¿Estaría dispuesto a cuidar a un familiar suyo infectado con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P802	¿Estaría dispuesto a recibir en su casa a un amigo suyo que sepa que contrajo el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P803	¿Estaría dispuesto a admitir que un hijo(a) suyo comparta juegos y/o actividades con una persona infectada con el virus del VIH/SIDA	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P804	¿Estaría dispuesto a compartir en actividades con una persona infectada con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P805	¿Estaría dispuesto a recibir atención médica en un centro de salud donde se atienden otras personas infectadas con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P806	¿Estaría dispuesto a convivir con un familiar infectado con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P807	¿Estaría dispuesto a trabajar con una persona infectada con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P808	¿Opina Ud. que las personas infectadas con el virus del VIH/SIDA pueden seguir trabajando con otras personas?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P809	Si supiera que el dependiente del agromercado está infectado con el virus del VIH/SIDA ¿Le compraría frutas, viandas o vegetales?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P810	Si un profesor o profesora se encuentra infectado por el VIH/SIDA ¿Se le podría permitir que continúe impartiendo clases en la escuela?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P811	¿Estaría dispuesto a darle la mano o un abrazo a una persona que supiera que está infectada con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P812	Las personas con el virus del VIH/SIDA, ¿deberían recibir más, menos o los mismos servicios de salud que otras personas gravemente enfermas?	<input type="checkbox"/> 1 Menos <input type="checkbox"/> 2 El mismo <input type="checkbox"/> 3 Más <input type="checkbox"/> 9 No sabe
P813	¿Si usted fuera un trabajador de la salud, estaría dispuesto a atender a una persona infectada con el virus del VIH/SIDA?	<input type="checkbox"/> 1 Si <input type="checkbox"/> 3 No <input type="checkbox"/> 9 No sabe

Bibliografía

Angeles, G. & Mroz T.A. (2001). A Guide to Using Multilevel Models for the Evaluation of Program Impacts. Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill, The Carolina Population Center: MEASURE-Evaluation.

Anastasi A y Urbina S. (2003) "Test Psicológicos. Principios técnicos y metodológicos para identificar constructos" (7ma edición traducida al español). Department of Psychology, University of North Florida.

Cáceres C., Pecheny M., Terto Junior V. UPCH/ONUSIDA, (2002). "SIDA y Sexo entre Hombres en América Latina: Vulnerabilidades, fortalezas y propuestas para la acción".

CEPDE/ONE, (2007). Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/sida, 2006. Resultados del trabajo de los HSH en el alcance del Objetivo 1 del Proyecto Cuba/Fondo Mundial "Promover la adopción de conductas sexuales seguras en los grupos vulnerables". Septiembre 2007.

CEPDE/ONE, (2007). Encuesta a personas con VIH/sida, 2007. Evaluación del Alcance del Objetivo 4 del Proyecto Cuba/Fondo Mundial "Mejorar la Atención Integral y Calidad de Vida de las personas con VIH/sida". Octubre 2007.

CEPDE/ONE, (2005). "Informe de Resultados del Monitoreo y Evaluación del Proyecto Fortalecimiento de la Respuesta Nacional Multisectorial para la Prevención y Atención de la Epidemia del VIH/SIDA en la República de Cuba". 30 de julio del 2005.

CEPDE/ONE/PNUD, (2005). "Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA, 2005". Cuestionario y Base de Datos.

CEPDE/ONE, (2005), Censo de Población y Viviendas 2002

CEPDE/ONE/PSI/CNPITS/VIH/SIDA, (2003). "Encuesta sobre Mercadeo Social de Condomes". Cuestionario y Base de Datos.

CEPDE/ONE/CNPITS/VIH/SIDA, (2001). "Encuesta sobre Indicadores de Prevención de Infección por el VIH/SIDA, 2001". Cuestionario y Base de Datos.

Centro Centroamericano de Población (2004). Taller sobre Métodos para la Evaluación de Impacto de Programas de Población, Salud y Educación. Notas de Clase y bibliografía del taller. Costa Rica.

Cochran, W.G. y G.M. Cox. 1957. Diseños experimentales.

Comisión Nacional del SIDA, Chile (2000). "Estudio Nacional de Comportamiento Sexual. Gobierno de Chile, 2000". Santiago de Chile.

Cortada de Kophan N. (2001). "Constructos Psicológicos y Variables". USAL, Año II No 2, diciembre 2001.

Damodar N. G. "Econometría Básica, Capítulos 7 "Análisis de Regresión Múltiple: Problemas de Estimación", Capítulo 8 "Análisis de Regresión Múltiple: Problemas de Inferencia",

Capítulo 16 Regresión con Variable Dependiente Dicotómica: Los modelos MLP, Logit, Probit y Tobit” (3ra edición traducida al español).

Gobierno de Cuba, PNUD y Fondo Mundial, (2003). “Proyecto Cubano del Fondo Mundial de Lucha contra el SIDA, la Tuberculosis y la Malaria: Fortalecimiento de la Respuesta Nacional Multisectorial para la Prevención y Atención de la Epidemia del VIH/SIDA en la República de Cuba (fase I)”.

Gobierno de Cuba, PNUD y Fondo Mundial, (2007). “Proyecto Cubano del Fondo Mundial de Lucha contra el SIDA, la Tuberculosis y la Malaria: “Expansión y descentralización de las acciones de prevención del VIH/sida y la atención integral y apoyo a las personas con VIH/sida en la República de Cuba”. Presentado en la Sexta Ronda de Convocatorias.

Global Fund to fight AIDS, Tuberculosis and Malaria. (2006). “Monitoring and Evaluation Toolkit: HIV/AIDS, Tuberculosis, and Malaria.

Iam D. y David K. G. (1997). “Modelos Multinivel y Estructurales para la Evaluación de Programas”. Universidad de Southampton y Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill, 1997

Iglesias M., Mena. M, González D. E. (2007) “Elementos Básicos para la evaluación de Proyectos en VIH/SIDA”. Artículo presentado en el Taller Regional de la UNESCO “El Teatro y Las Artes Audiovisuales, un enfoque novedoso frente al VIH y SIDA en América Latina y el Caribe”. Cuba-Ciudad Habana 2007.

Iglesias M., Mena. M, González D. E. (2006) Lecciones Aprendidas de la Evaluación del Impacto del Proyecto Cuba- Fondo Mundial “Fortalecimiento de la Respuesta Nacional Multisectorial para la Prevención y Atención de la Epidemia del VIH/SIDA en la República de Cuba “Ponencia presentada en el XII Seminario Integral de SIDA. Cali-Colombia 2006.

Iglesias M., León E. M. y Mena M. (2003) “Cuba. Estudio sobre la Vigilancia del Comportamiento de los Adolescentes. Lecciones Aprendidas”. Ponencia presentada en la Reunión EpiRed sobre VIH para Centroamérica. CONCASIDA 2003, Panamá.

Lantero M. I (2008-2007-2006). Presentaciones realizadas trimestralmente en las reuniones del Mecanismo de Coordinación de País de los Proyectos Cuba-Fondo Mundial sobre la Situación Epidemiológica del VIH/sida en Cuba y Provincias

León E.M., Mena M., Arcia N., CEPDE/ONE (1998). “Diseño Muestral General del Sistema de Encuestas de Hogares”. Editorial Estadísticas. La Habana.

Mena. M e Iglesias M. (2004) “Evaluación de Impacto del Proyecto: Sexo Seguro, una opción para dos”, Examen final del Taller sobre Métodos para la Evaluación de Impacto de Programas de Población, Salud y Educación. Publicación Electrónica. Centro Centroamericano de Población. Costa Rica.

MINED, UNFPA, (1998). “Hacia una sexualidad responsable y feliz”. La Habana

MINSAP, (2006). “Plan Estratégico Nacional ITS/VIH/sida 2006-20011”. República de Cuba. La Habana.

- Montero E. (2004). Población y Salud en Mesoamérica. Revista electrónica. Volumen 1, número 2, 2004
- Montero E. Ph.D. (2003). "Outcome evaluation of project -Stop Exclusion, Create Value". Central American Population Centre of the University of Costa Rica.
- ONUSIDA, (2007). Seguimiento de la declaración de compromiso sobre VIH/sida. Directrices para el Desarrollo de Indicadores Básicos: Informe 2008.
- ONUSIDA, (2007). Directrices Prácticas del ONUSIDA para intensificar la prevención del VIH.
- ONUSIDA, (2007). "Situación de la Epidemia de SIDA".
- ONUSIDA, (2006). "Situación de la Epidemia de SIDA".
- ONUSIDA, (2004). "Guía para hacer uso eficaz de los datos generados por la vigilancia del VIH"
- ONUSIDA, (2004). "CRIS, Sistema para el Monitoreo y Evaluación de Programas y Proyectos del SIDA".
- ONUSIDA/OMS, (2002). "Guías Prácticas para poner en marcha la vigilancia del VIH de segunda generación".
- ONUSIDA, (2002). "Informe sobre la epidemia mundial de VIH/SIDA".
- ONUSIDA, (2000). "Programas Nacionales de SIDA. Guía para el Monitoreo y Evaluación".
- OECD (1998). Review of the DAC Principles. <http://www.oecd.org/dac/evaluation>
- Proyecto Cubano del Fondo Mundial de Lucha contra el SIDA, la Tuberculosis y la Malaria, Planes anuales de Monitoreo y Evaluación de las instituciones sub-beneficiarias del Proyecto (2005, 2006, 2007 y 2008)
- Restrepo, H.E. & Málaga, H. (2001). Promoción de la Salud: Cómo Construir Vida Saludable. Bogotá: Editorial Médica Panamericana.
- Rossi P.H., Freeman H.E. & Lipsey M.W. (1999). Evaluation: A Systematic Approach.
- UNESCO, (2003) Proyecto "Un enfoque cultural para la prevención y atención del VIH/SIDA", Colección Especial No 10. Síntesis de Estudios por país: un panorama internacional.
- UNESCO, (2003) Proyecto "Un enfoque cultural para la prevención y atención del VIH/SIDA", Colección Especial de Manuales Metodológicos No 4. Elaboración, Ejecución y Evaluación de Proyectos.
- Viera W, 1997. Reflexionando sobre la Negociación Sexual como estrategia de prevención del VIH entre mujeres. Brasil-1997