

## Testing Brief Messages for Black and Latino MSM

### Attachment 12

#### Messages and Outcomes--Spanish

Public reporting burden of this collection of information is estimated to average 15 minutes per response, including the time for reviewing instructions, searching existing data sources, gathering and maintaining the data needed, and completing and reviewing the collection of information. An agency may not conduct or sponsor, and a person is not required to respond to a collection of information unless it displays a currently valid OMB control number. Send comments regarding this burden estimate or any other aspect of this collection of information, including suggestions for reducing this burden to CDC/ATSDR Reports Clearance Officer; 1600 Clifton Road NE, MS D-74, Atlanta, Georgia 30333; Attn: OMB-PRA (0920-0840)

## [Cuestionario inicial para medir la intención del uso del condón.]

Para la pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

1. ¿Qué tan dispuesto está usted a usar condones en el futuro durante el sexo anal?

- a. Muy dispuesto
- b. Un tanto dispuesto
- c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
- d. Un tanto reacio
- e. Completamente reacio

**LEER:** Le vamos a mostrar opciones de seis mensajes breves sobre de prevención de VIH, uno por uno, y luego, le pediremos su opinión sobre cada mensaje. Piense sólo en el mensaje que le muestro en el momento y olvídense de los mensajes anteriores a medida que avanzamos. [Quizá sea necesario reiterar esta última oración entre los mensajes incluidos a continuación].

¿Tiene alguna pregunta?

---

## **HSH VIH negativos (orden al azar, efectividad de condones al final)**

### 1. Pre-exposición (44% efectivo)

#### **Mensaje:**

Usted puede reducir su riesgo de contraer VIH si toma una píldora contra el VIH todos los días. En un estudio reciente, se les pidió a hombres gay y bisexuales que no tenían VIH que tomaran una píldora contra el VIH todos los días. Aun cuando no todos los hombres tomaron la píldora todos los días, el grupo, en su conjunto, redujo la probabilidad de contraer VIH un 44 %.

**Cuestionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a tomar una píldora contra el VIH todos los días para prevenir infección por VIH en el futuro?

- a. Muy dispuesto
- b. Un tanto dispuesto
- c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
- d. Un tanto reacio
- e. Completamente reacio

2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted quiera tomar una píldora contra el VIH todos los días para ayudarle a prevenir infección por VIH en el futuro?

- a. Definitivamente más probable
- b. Un tanto más probable
- c. Ni más probable ni menos probable
- d. Un tanto menos probable
- e. Definitivamente menos probable

3. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
4. **La información de este mensaje acerca de tomar una píldora contra el VIH todos los días, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de tomar una píldora contra el VIH todos los días es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para tomar una píldora diaria que ayude a prevenir una infección por VIH?**
  - a. \$0
  - b. \$1-10
  - c. \$11-25
  - d. \$26-50
  - e. \$51-100
  - f. \$101-250
  - g. \$251-500
  - h. \$501-1000
  - i. Más de \$1000
  - j. No estoy dispuesto a tomar una píldora diaria para prevenir una infección por VIH.

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvidese del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

## 2. Pre-exposición (95% eficacia)

### **Mensaje:**

Usted puede reducir su riesgo de contraer VIH si toma una píldora contra el VIH todos los días. En un estudio reciente, se les pidió a hombres gay y bisexuales que no tenían VIH que tomaran una píldora contra el VIH todos los días. Los hombres que tomaron la píldora todos los días redujeron, en su conjunto, la probabilidad de contraer VIH un 95 %.

**Cuestionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

1. **Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a tomar una píldora contra el VIH todos los días para prevenir infección por VIH en el futuro?**

- a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
2. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted quiera tomar una píldora contra el VIH todos los días para ayudarle a prevenir infección por VIH en el futuro?**
- a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
3. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal?**
- a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
4. **La información de este mensaje acerca de tomar una píldora contra el VIH todos los días, ¿es nueva para usted?**
- a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de tomar una píldora contra el VIH todos los días es verdadera?**
- a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para tomar una píldora diaria que ayude a prevenir una infección por VIH?**
- a. \$0
  - b. \$1-10
  - c. \$11-25
  - d. \$26-50
  - e. \$51-100
  - f. \$101-250
  - g. \$251-500
  - h. \$501-1000
  - i. Más de \$1000
  - j. No estoy dispuesto a tomar una píldora diaria para prevenir una infección por VIH.

***Ahora le mostraré otro mensaje.  
Olvídese del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?***

### 3. Prueba de VIH (VIH+ y VIH- denominador)

#### 3a. Mensaje sobre Pruebas de VIH – Afroamericanos HSH

##### **Mensaje:**

Es importante hacerse una prueba de VIH. Algunas personas tienen VIH y no lo saben. Un estudio reciente realizado entre hombres gay y bisexuales afroamericanos estableció que más de 1 de cada 10 tenían VIH y no lo sabían.

**Cuestionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

- 1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a realizarse una prueba de VIH en el futuro?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
- 2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted se realice una prueba de VIH en el futuro?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de la prueba de VIH, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
- 5. ¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de la prueba de VIH es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
- 6. ¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por una prueba de VIH?**
  - a. \$0
  - b. \$1-5

- c. \$6-10
  - d. \$11-15
  - e. \$16-25
  - f. \$26-50
  - g. \$51-100
  - h. Más de \$100
  - i. No estoy dispuesto a realizarme una prueba de VIH
- 7. ¿Desea realizarse una prueba gratis de VIH hoy?**
- a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No

**(Si M3a.7=c)**

**7a. ¿Por qué razón no desea realizarse una prueba de VIH hoy?**

- a. Me he hecho la prueba durante los últimos 30 días
- b. No creo estar a riesgo de VIH
- c. Tengo miedo de saber los resultados
- d. No me gustan las agujas
- e. No tengo tiempo
- f. Me preocupa que alguien más se entere de los resultados de mi prueba
- g. Me preocupa que mi nombre sea reportado al gobierno si tuviese VIH
- h. Tengo miedo de perder mi trabajo, seguro, vivienda, familia o amigos si tuviese VIH
- i. Otra razón (especifique) \_\_\_\_\_

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvídense del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

**3b. Mensaje sobre pruebas de VIH - latino/hispano HSH**

**Mensaje:**

Es importante hacerse una prueba de VIH. Algunas personas tienen VIH y no lo saben. Un estudio reciente realizado entre hombres gay y bisexuales latinos estableció que *prácticamente* 1 de cada 10 tenían VIH y no lo sabían.

**Cuestionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

**1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a realizarse una prueba de VIH en el futuro?**

- a. Muy dispuesto
- b. Un tanto dispuesto
- c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
- d. Un tanto reacio
- e. Completamente reacio

**2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted se realice una prueba de VIH en el futuro?**

- a. Definitivamente más probable
- b. Un tanto más probable

- c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal?**
- a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de la prueba de VIH, ¿es nueva para usted?**
- a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
- 5. ¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de la prueba de VIH es verdadera?**
- a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
- 6. ¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por una prueba de VIH?**
- a. \$0
  - b. \$1-5
  - c. \$6-10
  - d. \$11-15
  - e. \$16-25
  - f. \$26-50
  - g. \$51-100
  - h. Más de \$100
  - i. No estoy dispuesto a realizarme una prueba de VIH
- 7. ¿Desea realizarse una prueba gratis de VIH hoy?**
- a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No

**(Si M3b.7=c)**

- 7a. ¿Por qué razón no desea realizarse una prueba de VIH hoy?**
- a. Me he hecho la prueba durante los últimos 30 días
  - b. No creo estar a riesgo de VIH
  - c. Tengo miedo de saber los resultados
  - d. No me gustan las agujas
  - e. No tengo tiempo
  - f. Me preocupa que alguien más se entere de los resultados de mi prueba
  - g. Me preocupa que mi nombre sea reportado al gobierno si tuviese VIH
  - h. Tengo miedo de perder mi trabajo, seguro, vivienda, familia o amigos si tuviese VIH

i. Otra razón (especifique) \_\_\_\_\_

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvidese del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

#### 4. Prueba de VIH (VIH+ denominador)

##### 4a. Mensaje sobre pruebas de VIH – Afroamericanos HSH

**Mensaje:**

Es importante hacerse una prueba de VIH. Algunas personas tienen VIH y no lo saben. Un estudio reciente realizado entre hombres gay y bisexuales afroamericanos con VIH estableció que *prácticamente* 5 de cada 10 tenían VIH y no lo sabían.

**Cuestionario posterior:** *Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.*

- 1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a realizarse una prueba de VIH en el futuro?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
- 2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted se realice una prueba de VIH en el futuro?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de la prueba de VIH, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
- 5. ¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de la prueba de VIH es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada



**6. ¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por una prueba de VIH?**

- a. \$0
- b. \$1-5
- c. \$6-10
- d. \$11-15
- e. \$16-25
- f. \$26-50
- g. \$51-100
- h. Más de \$100
- i. No estoy dispuesto a realizarme una prueba de VIH

**7. ¿Desea realizarse una prueba gratis de VIH hoy?**

- a. Sí
- b. No estoy seguro
- c. No

**(Si M4a.7=c)**

**7a. ¿Por qué razón no desea realizarse una prueba de VIH hoy?**

- a. Me he hecho la prueba durante los últimos 30 días
- b. No creo estar a riesgo de VIH
- c. Tengo miedo de saber los resultados
- d. No me gustan las agujas
- e. No tengo tiempo
- f. Me preocupa que alguien más se entere de los resultados de mi prueba
- g. Me preocupa que mi nombre sea reportado al gobierno si tuviese VIH
- h. Tengo miedo de perder mi trabajo, seguro, vivienda, familia o amigos si tuviese VIH
- i. Otra razón (especifique) \_\_\_\_\_

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvídense del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

#### 4b. Mensaje sobre pruebas de VIH - Latino/hispano HSH

##### **Mensaje:**

Es importante hacerse una prueba de VIH. Algunas personas tienen VIH y no lo saben. Un estudio reciente realizado entre hombres gay y bisexuales latinos con VIH estableció que *prácticamente* 4 de cada 10 tenían VIH y no lo sabían.

**Cuestionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

**1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a realizarse una prueba de VIH en el futuro?**

- a. Muy dispuesto
- b. Un tanto dispuesto
- c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
- d. Un tanto reacio
- e. Completamente reacio

2. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted se realice una prueba de VIH en el futuro?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
3. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
4. **La información de este mensaje acerca de la prueba de VIH, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de la prueba de VIH es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por una prueba de VIH?**
  - a. \$0
  - b. \$1-5
  - c. \$6-10
  - d. \$11-15
  - e. \$16-25
  - f. \$26-50
  - g. \$51-100
  - h. Más de \$100
  - i. No estoy dispuesto a realizarme una prueba de VIH
7. **¿Desea realizarse una prueba gratis de VIH hoy?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No

*(Si M4b.7=c)*

- 7a. **¿Por qué razón no desea realizarse una prueba de VIH hoy?**
  - a. Me he hecho la prueba durante los últimos 30 días
  - b. No creo estar a riesgo de VIH
  - c. Tengo miedo de saber los resultados

- d. No me gustan las agujas
- e. No tengo tiempo
- f. Me preocupa que alguien más se entere de los resultados de mi prueba
- g. Me preocupa que mi nombre sea reportado al gobierno si tuviese VIH
- h. Tengo miedo de perder mi trabajo, seguro, vivienda, familia o amigos si tuviese VIH
- i. Otra razón (especifique) \_\_\_\_\_

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvidese del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

## 5. Selección serológica (VIH-negativos)

### **Mensaje:**

Los hombres gay y bisexuales pueden reducir el riesgo de contraer VIH. Para dos personas en pareja sin VIH, es posible que practiquen sexo anal sin condón y reduzcan su riesgo de contraer VIH. Para mantener bajo el riesgo de contraer VIH, los dos hombres deben hacer lo siguiente:

- Hacerse una prueba de VIH de manera frecuente para asegurarse de que no tienen VIH.
- Acordar no tener otras parejas sexuales O siempre usar condones con otras parejas.
- Aceptar ser sinceros con el otro si tienen relaciones sexuales con otra persona.

**Cuestionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

- 1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto estar usted a usar condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres fuera de una relación de pareja?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
- 2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con un hombre con quien usted está en pareja y que no tiene VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres fuera de una relación de pareja?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de no usar condones, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No

5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de no usar condones es verdadera?**
- a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para poder usar condones durante el sexo anal?**
- a. \$0
  - b. \$1-5
  - c. \$6-10
  - d. \$11-15
  - e. \$16-25
  - f. \$26-50
  - g. \$51-100
  - h. Más de \$100
  - i. No estoy dispuesto a usar condones

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvídense del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

## 6. Pareja en Tratamiento Antirretroviral (resultados 052)

### **Mensaje:**

Si su pareja tiene VIH y toma todo su medicamento para el VIH según las indicaciones, el riesgo de contraer VIH para usted será mucho más bajo. Recientemente se realizó un estudio de parejas en el que una persona tenía VIH y la otra, no. En el estudio, cuando la persona con VIH tomó su medicamento para VIH todos los días Y tuvo un nivel bajo de VIH en su sangre, la probabilidad de contraer VIH para la otra persona se redujo un 96 %.

**Cuestionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

1. **Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a usar condones en el futuro durante el sexo anal?**
- a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
2. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que tienen VIH?**
- a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable

- e. Definitivamente menos probable
- 3. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted en el futuro hable con una pareja actual o probable que tiene VIH acerca de si está tomando medicamento para VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. **La información de este mensaje, acerca de tomar medicamento para VIH ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
- 5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de tomar medicamento para VIH es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvídense del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

## 7. Eficacia del condón (siempre presentado al final)

### **Mensaje:**

Si usted no tiene VIH y tiene una pareja que sí tiene VIH, puede reducir su riesgo de contraer VIH usando siempre un condón durante el sexo anal. Un estudio reciente con hombres gay y bisexuales encontró que cuando los dos hombres usaron siempre un condón al tomar el rol de “activo” (durante el sexo anal insertivo), el riesgo de contraer VIH se redujo un 70 % para los hombres que no tenían VIH.

**Cuestionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

1. **Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a usar condones durante el sexo anal en el futuro?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
2. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted siempre use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable

3. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres de los que no sabe si tienen VIH?**
- a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
4. **La información de este mensaje acerca de condones, ¿es nueva para usted?**
- a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de condones es verdadera?**
- a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para poder usar condones durante el sexo anal?**
- a. \$0
  - b. \$1-5
  - c. \$6-10
  - d. \$11-15
  - e. \$16-25
  - f. \$26-50
  - g. \$51-100
  - h. Más de \$100
  - i. No estoy dispuesto a usar condones

**[PASE AL FINAL PARA EL ENUNCIADO DE CIERRE]**

---

## **VIH-positivos HSH (orden al azar, efectividad del condón, último)**

### **1. Pareja en pre-exposición (44% efectivo)**

#### **Mensaje:**

Las personas sin VIH pueden reducir su riesgo de contraer VIH si toman una píldora contra el VIH todos los días. En un estudio reciente, se les pidió a hombres gay y bisexuales que no tenían VIH que tomaran una píldora contra el VIH todos los días. Aun cuando no todos los hombres tomaron la píldora todos los días, el grupo, en su conjunto, redujo la probabilidad de contraer VIH un 44 %.

**Cuestionario posterior:** *Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.*

- 1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a usar condones durante el sexo anal en el futuro?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
- 2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que no tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted en el futuro hable con una pareja actual o probable que no tiene VIH acerca de si está tomando una píldora contra el VIH diaria para ayudar prevenir una infección por VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de tomar una píldora contra el VIH todos los días, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
- 5. ¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de tomar una píldora contra el VIH todos los días es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada

***Ahora le mostraré otro mensaje.***

***Olvídese del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?***

## **2. Pareja en pre-exposición (95% efectivo)**

### **Mensaje:**

Las personas sin VIH pueden reducir su riesgo de contraer VIH si toman una píldora contra el VIH todos los días. En un estudio reciente, se les pidió a hombres gay y bisexuales que no tenían VIH que tomaran una píldora contra el VIH todos los días. Aun cuando los hombres que tomaron la píldora todos los días, el grupo, en su conjunto, redujo la probabilidad de contraer VIH un 95 %.

**Questionario posterior:** *Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.*

- 1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a usar condones durante el sexo anal en el futuro?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
- 2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que no tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted en el futuro hable con una pareja actual o probable que no tiene VIH acerca de si está tomando una píldora contra el VIH diaria para ayudar prevenir una infección por VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de tomar una píldora contra el VIH todos los días, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
- 5. ¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de tomar una píldora contra el VIH todos los días es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada

***Ahora le mostraré otro mensaje.***

***Olvídese del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?***



### 3. Antiretrovirales (beneficio personal)

#### **Mensaje:**

Tomar medicamento para el VIH le ayudará a llevar una vida más sana. Estudios han demostrado que las personas con VIH que tomaron su medicamento para el VIH todos los días vivieron más tiempo y llevaron vidas más saludables que las personas con VIH que no tomaron su medicamento para el VIH.

**Cuestionario posterior:** *Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.*

- 1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a tomar medicamento para el VIH en el futuro según la indicación de un médico?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
- 2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted tome medicamento para el VIH en el futuro según la indicación de un médico?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que no tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de tomar medicamento para el VIH, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
- 5. ¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de tomar medicamento para el VIH es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
- 6. ¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para tomar medicamento para el VIH y poder así vivir una vida más saludable?**
  - a. \$0
  - b. \$1-10
  - c. \$11-25
  - d. \$26-50

- e. \$51-100
- f. \$101-250
- g. \$251-500
- h. \$501-1000
- i. Más de \$1000
- j. No estoy dispuesto a tomar medicamento para el VIH.

**7. ¿Desea hablar hoy con alguien acerca de medicamentos para el VIH o acerca del cuidado del VIH y servicios de apoyo?**

- a. Sí
- b. No estoy seguro
- c. No

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvídense del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

#### 4. Antirretrovirales (052 - beneficio para la pareja, tomar medicamentos)

**Mensaje:**

Si toma medicamento para el VIH según las indicaciones, el riesgo de transmitirle VIH a una pareja que no tiene VIH será mucho menor. Recientemente se realizó un estudio de parejas en el que una persona tenía VIH y la otra no tenía VIH. En el estudio, cuando la persona con VIH tomó su medicamento para VIH todos los días, la probabilidad de contraer VIH para la otra persona se redujo un 96 %.

**Cuestionario posterior:** *Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.*

- 1. Después de escuchar esta información, ¿está dispuesto a tomar medicamento para el VIH en el futuro según la indicación de un médico?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
- 2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted tome medicamento para el VIH en el futuro según la indicación de un médico?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que no tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de tomar medicamento para el VIH, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí

- b. No estoy seguro
  - c. No
5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de tomar medicamento para el VIH es verdadera?**
- a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para tomar medicamento para el VIH y poder así reducir el riesgo de infectar a sus parejas?**
- a. \$0
  - b. \$1-10
  - c. \$11-25
  - d. \$26-50
  - e. \$51-100
  - f. \$101-250
  - g. \$251-500
  - h. \$501-1000
  - i. Más de \$1000
  - j. No estoy dispuesto a tomar medicamento para el VIH.
7. **¿Desea hablar hoy con alguien acerca de medicamentos para el VIH o acerca del cuidado del VIH y servicios de apoyo?**
- a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvidese del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

## [5. Antirretrovirales \(052 - beneficio para la pareja, tomar medicamentos + concepto de Carga Viral\)](#)

### **Mensaje:**

Si toma medicamento para el VIH según las indicaciones, el riesgo de transmitirle VIH a una pareja que no tiene VIH será mucho menor. Recientemente se realizó un estudio de parejas en el que una persona tenía VIH y la otra no tenía VIH. En el estudio, si la persona con VIH tomó su medicamento para VIH todos los días Y su nivel de VIH en la sangre era bajo, la probabilidad de contraer VIH para la otra persona se redujo un 96 %.

**Questionario posterior:** Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.

1. **Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a tomar medicamento para el VIH en el futuro según la indicación de un médico?**
- a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no

- d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
2. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted tome medicamento para el VIH en el futuro según la indicación de un médico?**
- a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
3. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que no tienen VIH?**
- a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
4. **La información de este mensaje acerca de tomar medicamento para el VIH, ¿es nueva para usted?**
- a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de tomar medicamento para el VIH es verdadera?**
- a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para tomar medicamento para el VIH y poder así reducir el riesgo de infectar a sus parejas?**
- a. \$0
  - b. \$1-10
  - c. \$11-25
  - d. \$26-50
  - e. \$51-100
  - f. \$101-250
  - g. \$251-500
  - h. \$501-1000
  - i. Más de \$1000
  - j. No estoy dispuesto a tomar medicamento para el VIH.
7. **¿Desea hablar hoy con alguien acerca de medicamentos para el VIH o acerca del cuidado del VIH y servicios de apoyo?**
- a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvídense del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

## 6. Selección serológica (VIH-positivos)

### **Mensaje:**

Usted puede reducir en gran medida el riesgo de transmitir VIH a otras personas que no tienen VIH. Para evitar transmitir VIH a otras personas, algunos hombres gay y bisexuales que tienen VIH tienen sexo anal sin condón ÚNICAMENTE con otros hombres que tienen VIH.

**Cuestionario posterior:** *Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.*

1. **Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a usar condones durante el sexo anal en el futuro?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
2. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
3. **A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que no tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
4. **La información de este mensaje acerca de no usar condones, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
5. **¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de no usar condones es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente
  - b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para poder usar condones durante el sexo anal?**
  - a. \$0
  - b. \$1-5
  - c. \$6-10

- d. \$11-15
- e. \$16-25
- f. \$26-50
- g. \$51-100
- h. Más de \$100
- i. No estoy dispuesto a usar condones

**Ahora le mostraré otro mensaje.**

**Olvidese del mensaje anterior y concéntrese en el nuevo mensaje. ¿De acuerdo?**

## 7. Eficacia del condón (siempre presentado al final)

### **Mensaje:**

Si usted tiene VIH y tiene una pareja que no tiene VIH, puede reducir el riesgo de transmitir VIH usando siempre un condón durante el sexo anal. Un estudio reciente con hombres gay y bisexuales encontró que cuando los dos hombres usaron siempre un condón al tomar el rol de “activo” (durante el sexo anal insertivo), el riesgo de contraer VIH se redujo un 70 % para los hombres que no tenían VIH.

**Cuestionario posterior:** *Para cada pregunta, sírvase elegir una sola respuesta.*

- 1. Después de escuchar esta información, ¿qué tan dispuesto está usted a usar condones durante el sexo anal en el futuro?**
  - a. Muy dispuesto
  - b. Un tanto dispuesto
  - c. No estoy seguro si estoy dispuesto o no
  - d. Un tanto reacio
  - e. Completamente reacio
- 2. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres que no tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 3. A partir de esta información, ¿es más o menos probable que usted use condones en el futuro durante el sexo anal con otros hombres de los que no sabe si tienen VIH?**
  - a. Definitivamente más probable
  - b. Un tanto más probable
  - c. Ni más probable ni menos probable
  - d. Un tanto menos probable
  - e. Definitivamente menos probable
- 4. La información de este mensaje acerca de condones, ¿es nueva para usted?**
  - a. Sí
  - b. No estoy seguro
  - c. No
- 5. ¿Qué certeza tiene usted de que la información presentada en este mensaje acerca de los condones es verdadera?**
  - a. Lo creo plenamente

- b. Lo creo en parte
  - c. No estoy seguro de si lo creo
  - d. En parte no lo creo
  - e. No lo creo para nada
6. **¿Cuál es la cantidad máxima de su propio dinero que estaría dispuesto a pagar por mes para poder usar condones durante el sexo anal?**
- a. \$0
  - b. \$1-5
  - c. \$6-10
  - d. \$11-15
  - e. \$16-25
  - f. \$26-50
  - g. \$51-100
  - h. Más de \$100
- i. No estoy dispuesto a usar condones
- 

***LEER: Muchas gracias por compartir sus opiniones sobre estos mensajes. Tenga en cuenta que la información presentada aquí puede ser cierta o no. Simplemente queríamos saber su opinión sobre este tipo de mensajes.***