



Asociación de Promotores Comunales Salvadoreños



NIVELES DE FORMACIÓN E INFORMACIÓN, FORMAS DE CONTAGIO Y MÉTODOS DE PREVENCIÓN DE ITS/VIH/SIDA EN EL DISTRITO V DEL MUNICIPIO DE SAN SALVADOR Y EL MUNICIPIO DE SAN PABLO TACACHICO, DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD.

INVESTIGADORAS

LICENCIADAS: ISABEL BRENN, LYDIA KOBLOFSKY, AZUCENA ORTIZ, DRA. SOFIA VILLALTA DELGADO.

COLABORADORA:

LICDA. RINA ELIZABETH ABREGO

APROCSAL/ACPP/AECID/ALCALDIA DE SAN SALVADOR

OBJETIVO GENERAL

Conocer los niveles de formación e información, formas de contagio y métodos de prevención de ITS/VIH/SIDA en el Distrito V del municipio de San Salvador y el municipio de San Pablo Tacachico, departamento de La Libertad.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

- 1. Conocer cuales son las vías de información
- alrededor del vih-sida.

- 2. Conocer cual es la percepción de la
- enfermedad del vih-sida.

- 3. Conocer los niveles de información de las formas de
- transmisión y prevención del vih/ sida

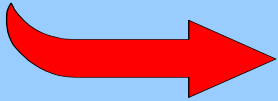
- 4. Conocer los niveles de información acerca del
- riesgo personal alrededor del vih-sida.

En el Distrito V del municipio de San Salvador y el municipio de San Pablo Tacachico, departamento de La Libertad.

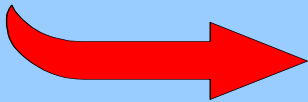
METODOLOGIA

- La investigación es un estudio descriptivo, con el propósito de conocer acerca de la enfermedad: su prevención, métodos de transmisión y riesgos personales. Se seleccionan una serie de variables entre ellas
- Se hizo la selección de la muestra con rangos de población representativa en el distrito 5 de San Salvador y de San Pablo Tacachico de La Libertad, se hicieron 902 encuestas y 319 respectivamente.
- Análisis de resultados.
- Técnica de recolección fue la entrevista,
- Periodo de recolección de datos se realizó Octubre – Noviembre de 2007

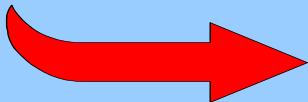
ENTREVISTA



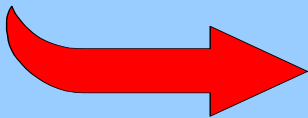
Vías de información



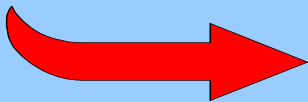
Percepción de la enfermedad



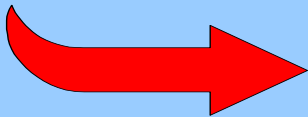
Formas de transmisión



Mitos sobre las formas de transmisión



Formas de prevención



Riesgo personal

A tropical beach scene with a clear blue sky, turquoise water, and a sandy shore with palm trees. The word "RESULTADOS" is overlaid in the center.

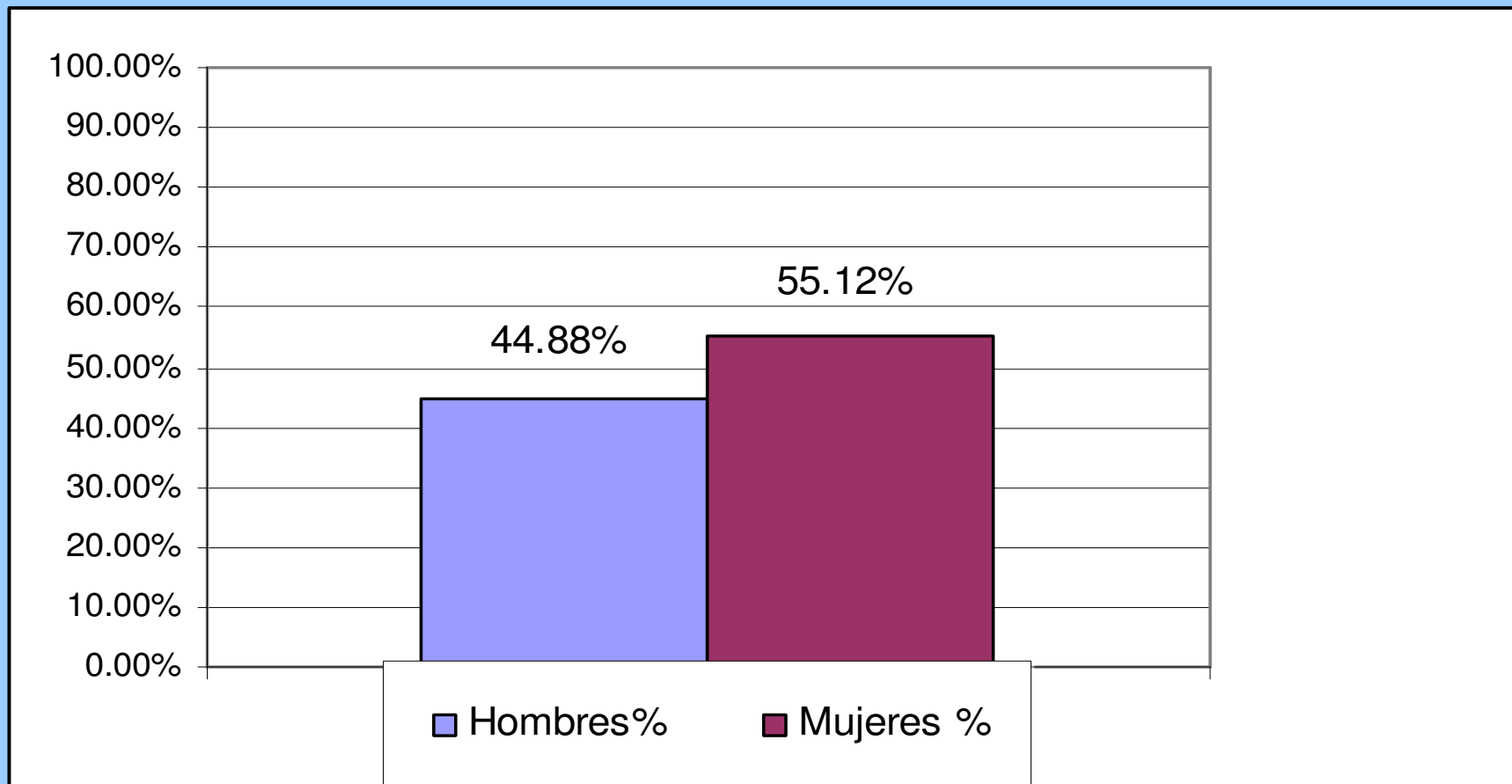
RESULTADOS

Total de Encuestas

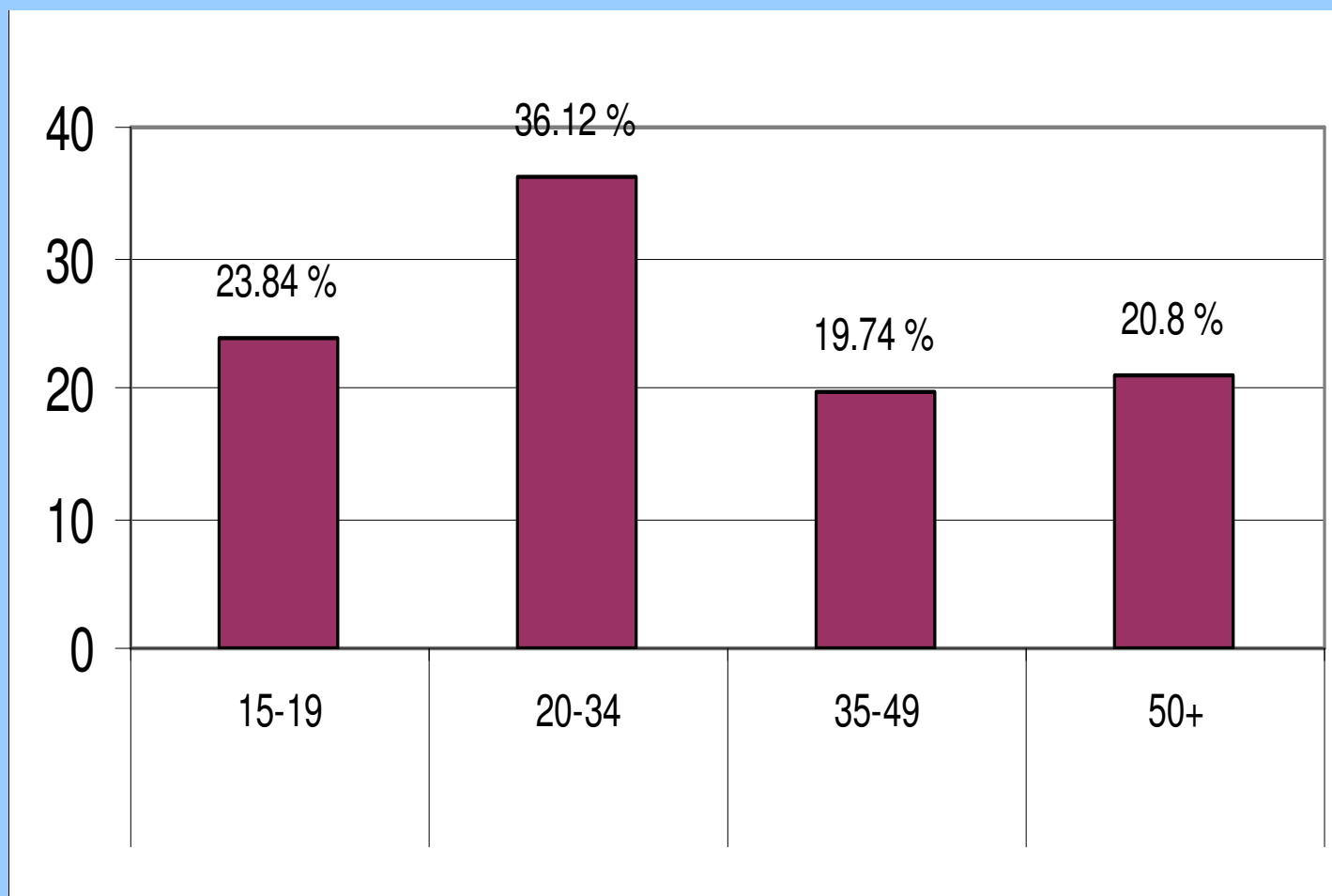
- **En San Salvador** se realizaron 902 encuestas: Hombres **43.0%** y Mujeres **57.0%**,
- **En San Pablo Tacachico** se hicieron 319 encuestas: Hombres **50.2%** Mujeres **49.8%**.

Datos Generales

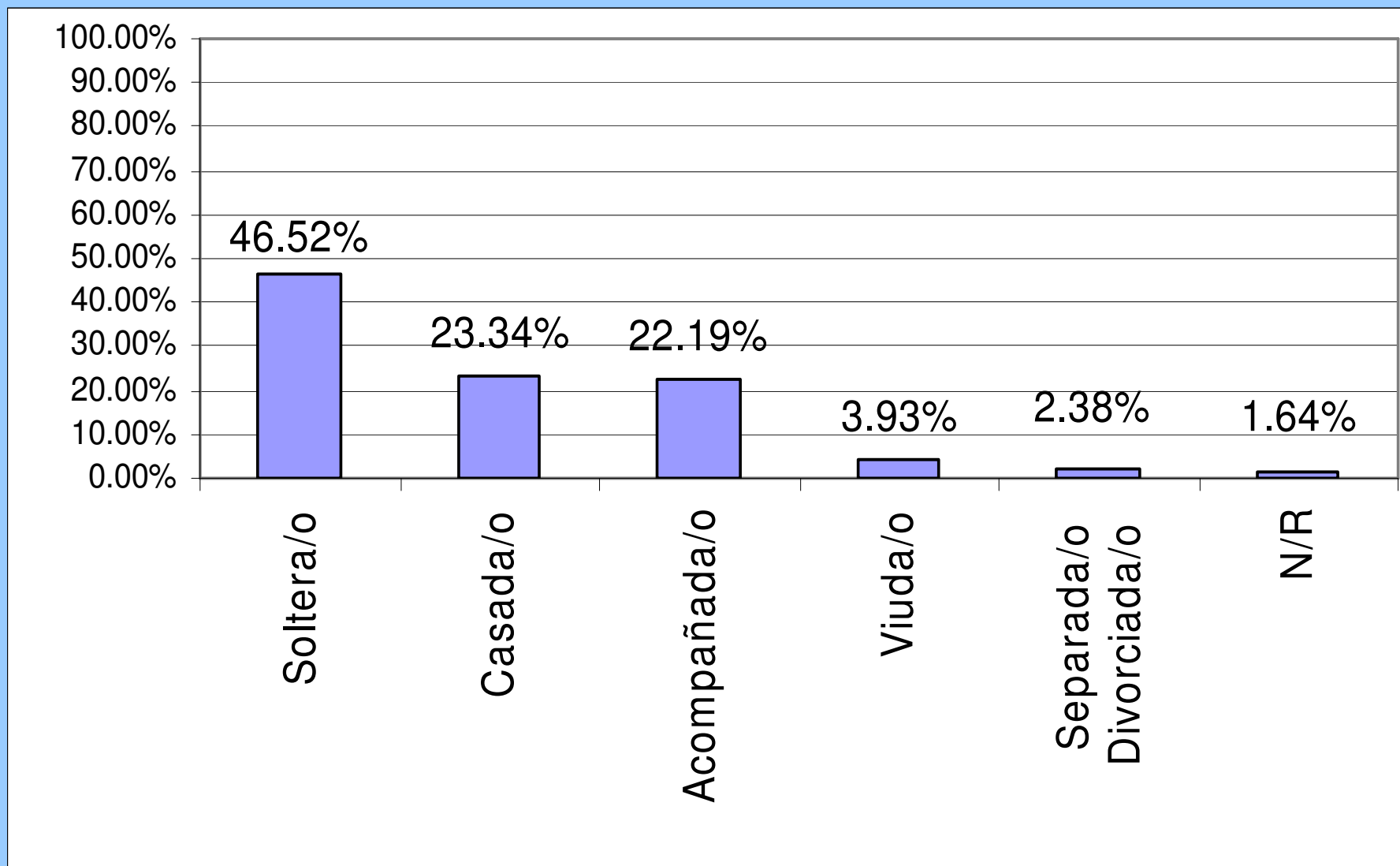
- Grafica 1. Hombres y Mujeres



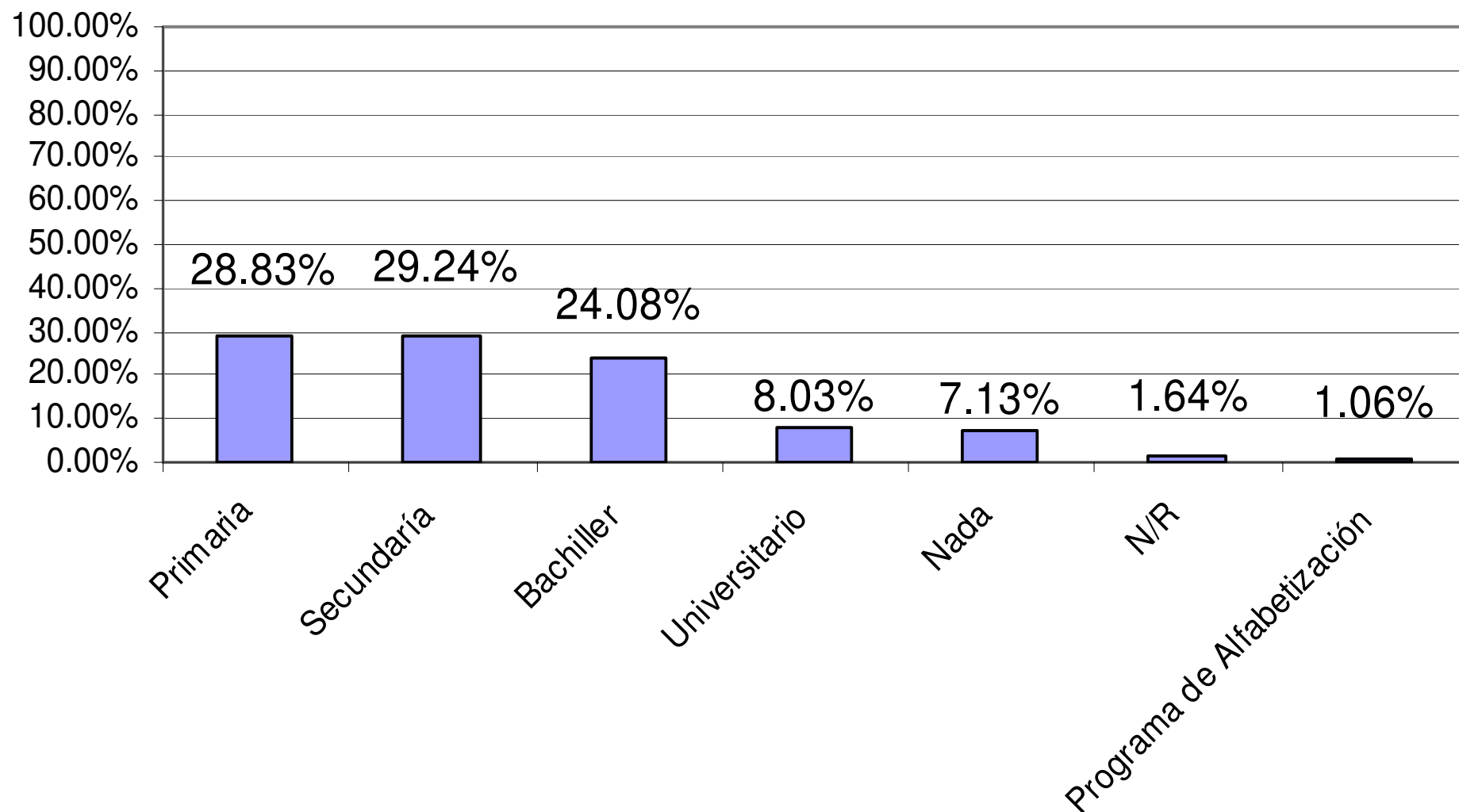
Gráfica. 2. Rangos de Edad



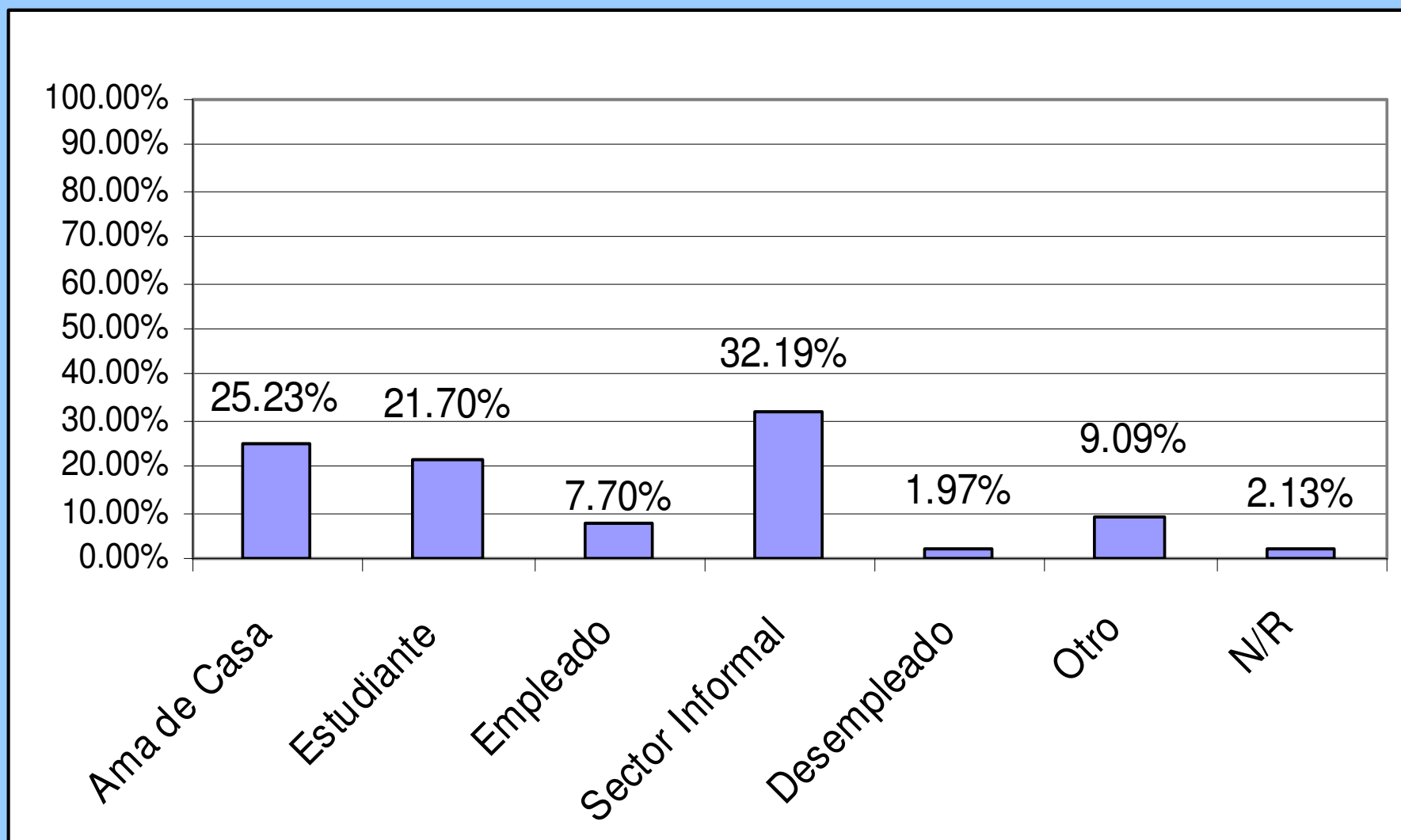
Gráfica. 4. Estado Civil



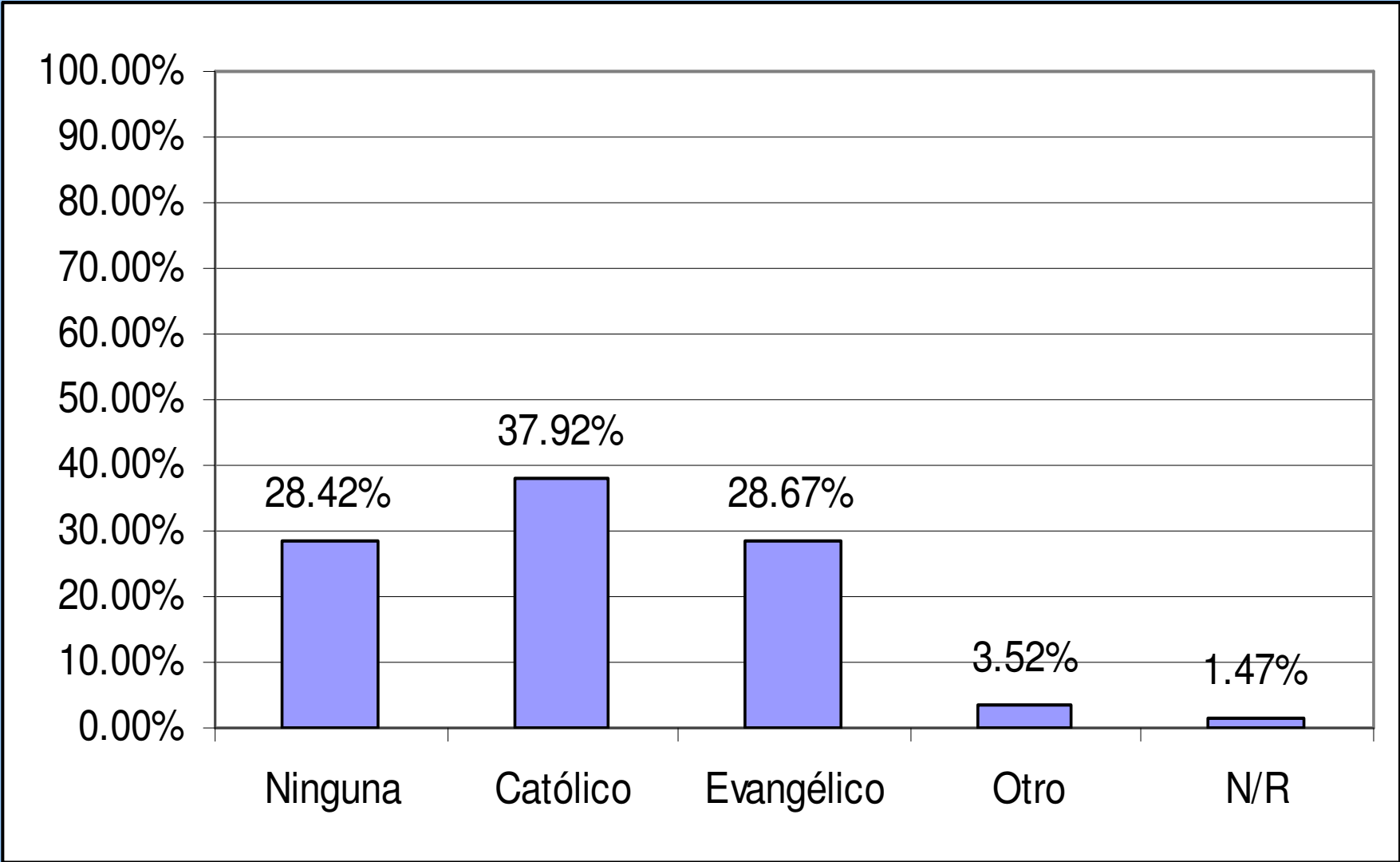
- Gráfica. 6. Escolaridad en San Salvador y San Pablo Tacachico.



Gráfica. 8. Ocupacion.



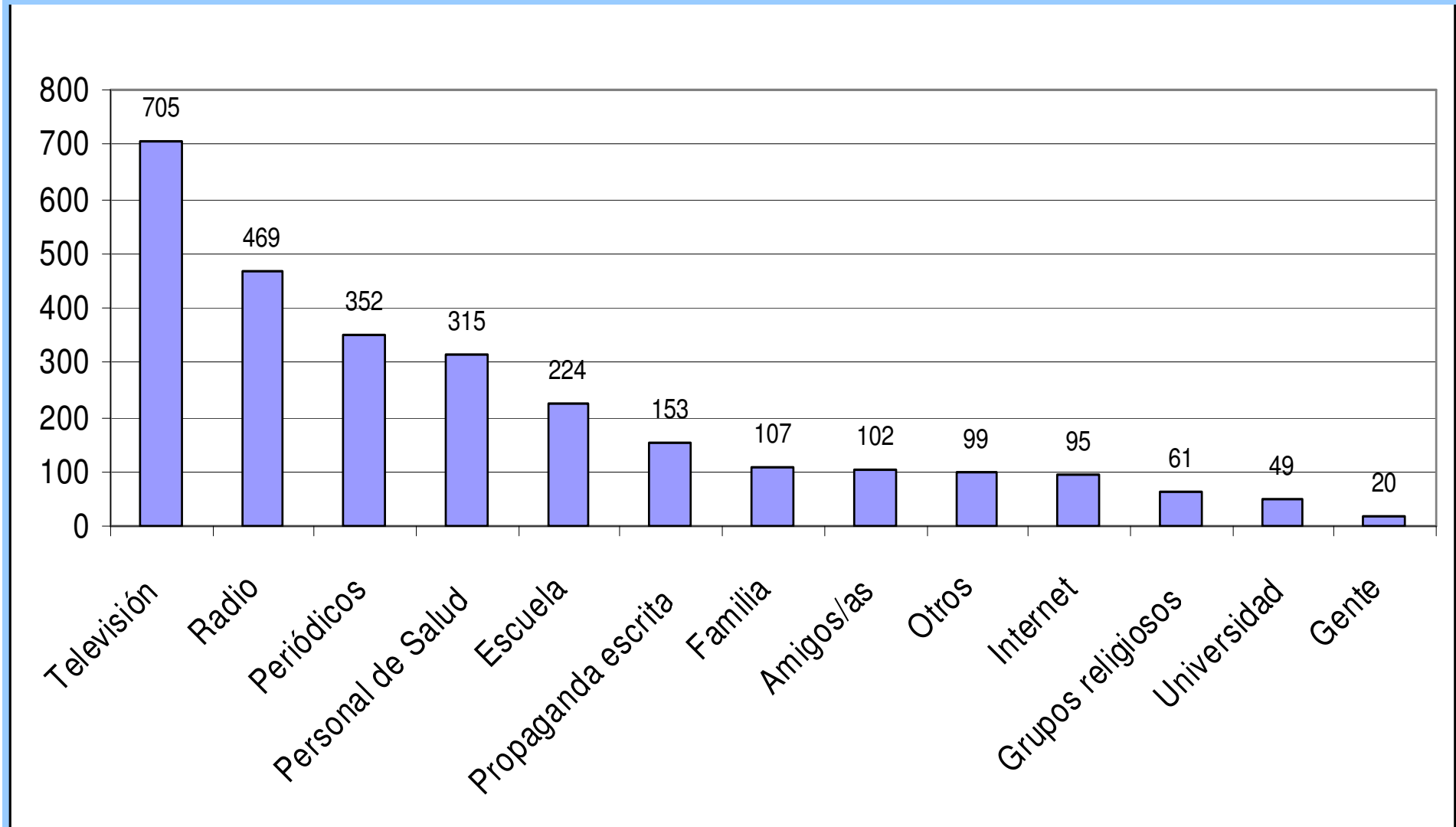
Gráfica 10. Religión.



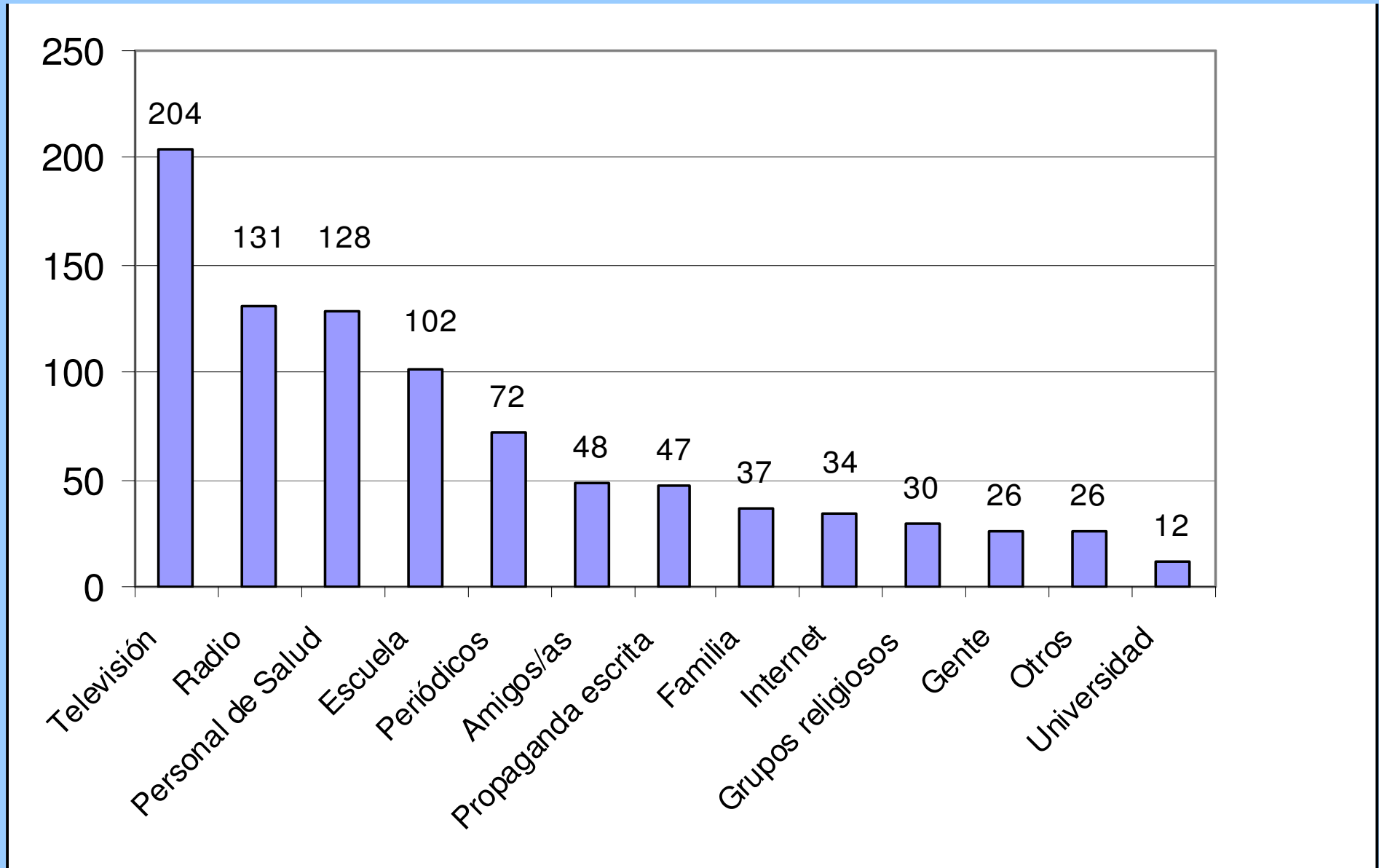
VIAS DE INFORMACIÓN

The background of the slide is a blurred photograph of a sunset or sunrise. The sky is a mix of dark blue and grey, with a bright orange and yellow glow from the sun just below the horizon. The water in the foreground is dark and reflects the light from the sky. In the upper center, there is a dark, indistinct silhouette that could be a person or a structure. The overall mood is serene and atmospheric.

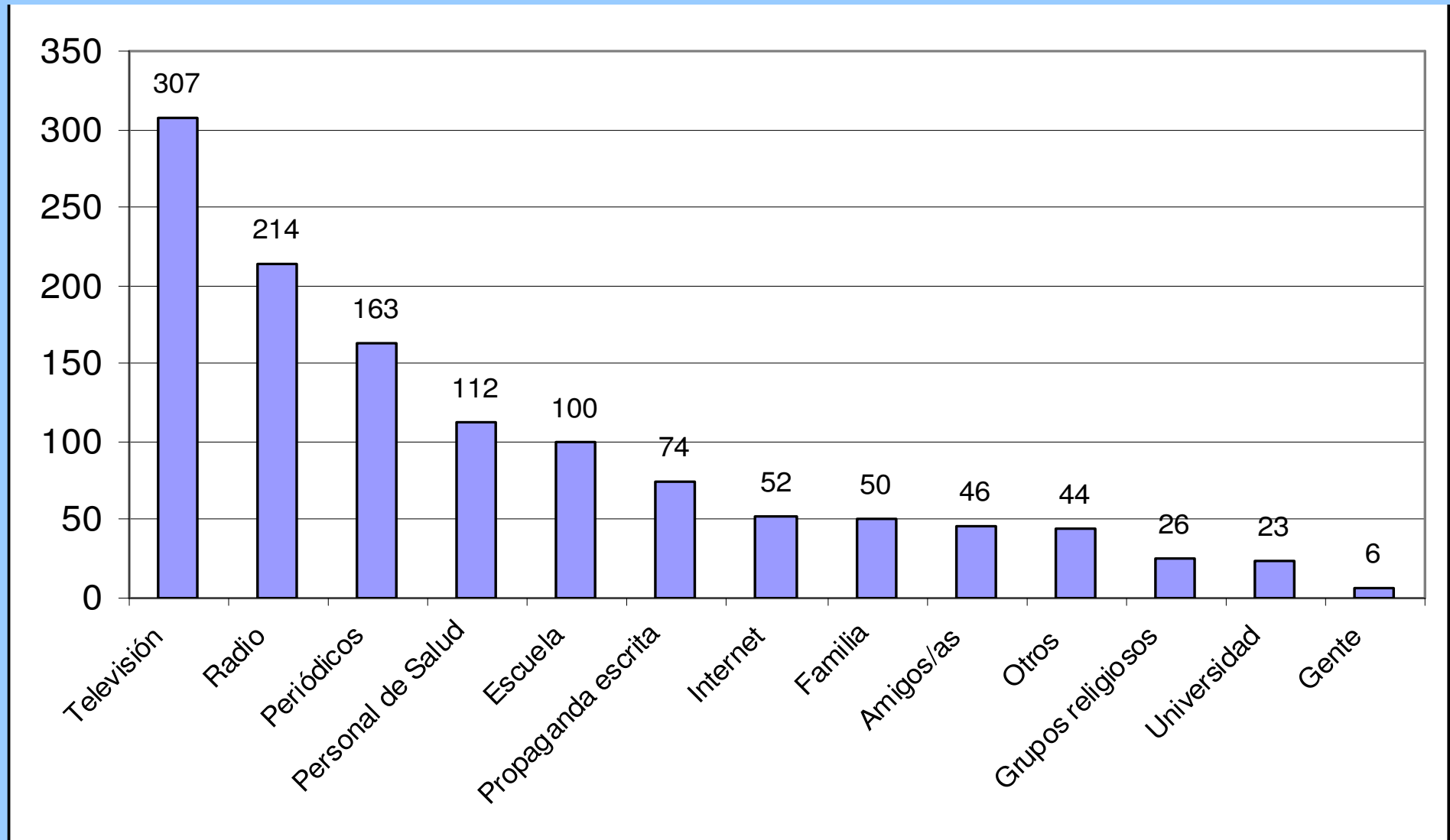
Gráfica 12. Vías de Información de San Salvador



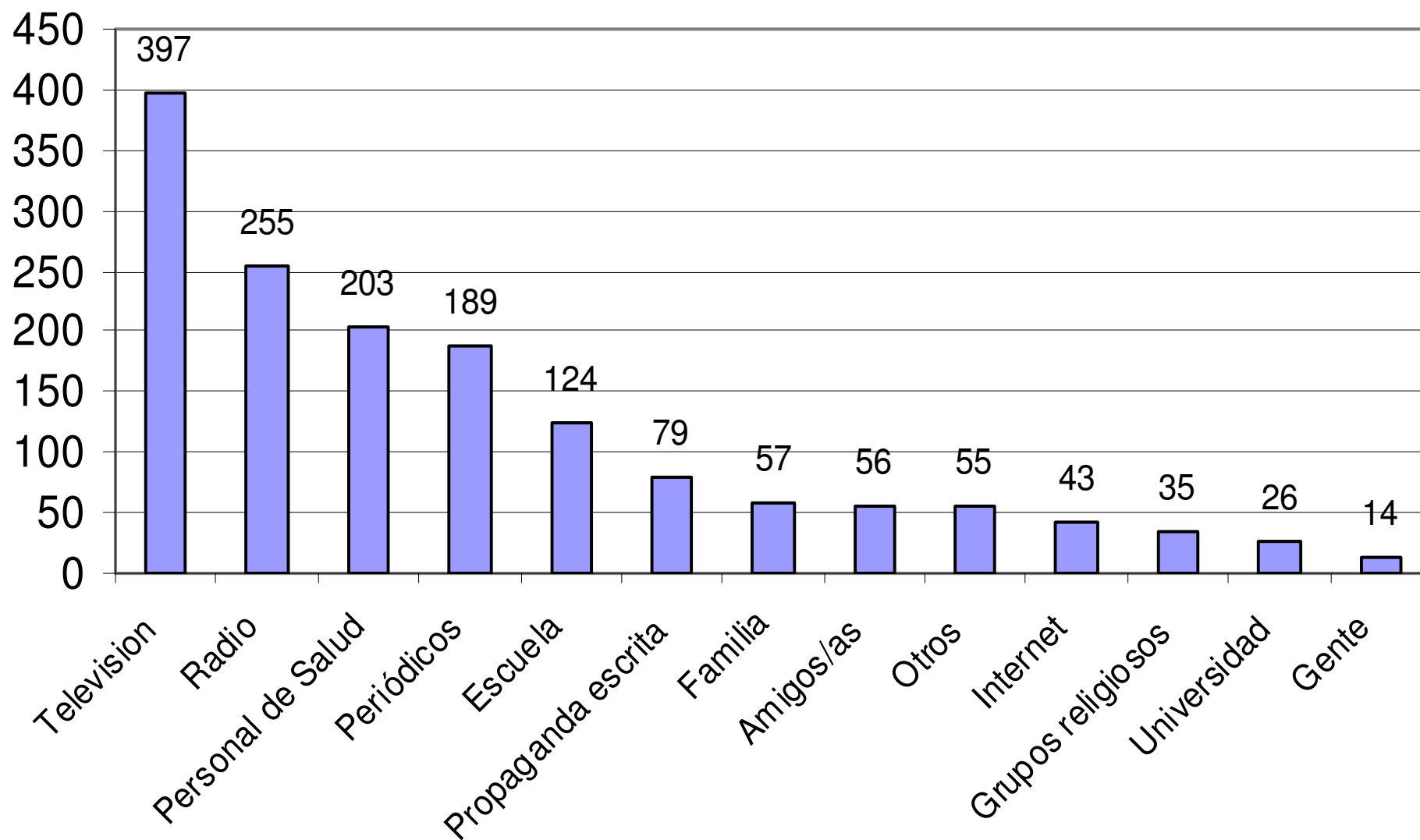
Gráfica 13. Vías de información de San Pablo Tacachico



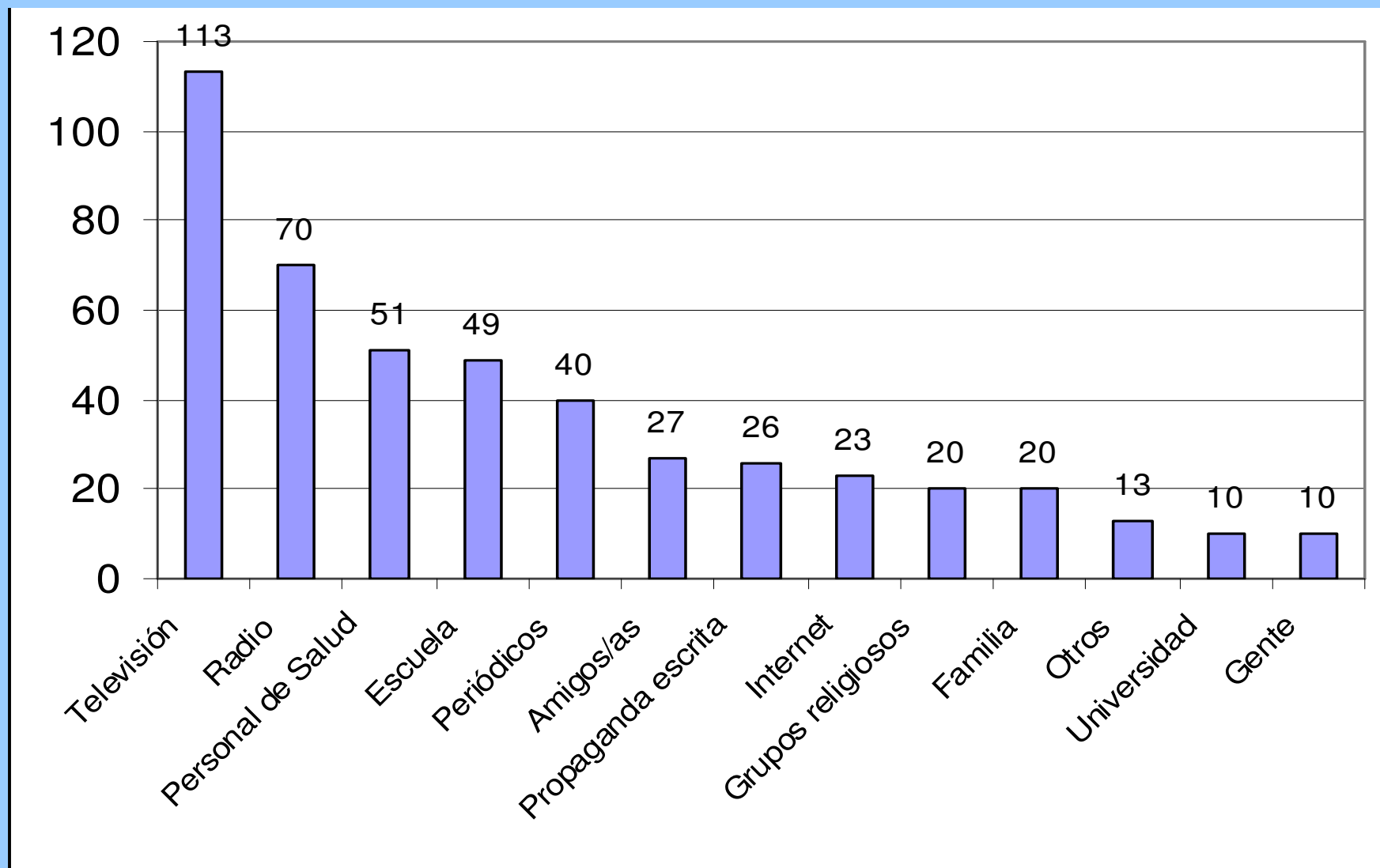
Gráfica 14. Vías de información San Salvador-hombres.



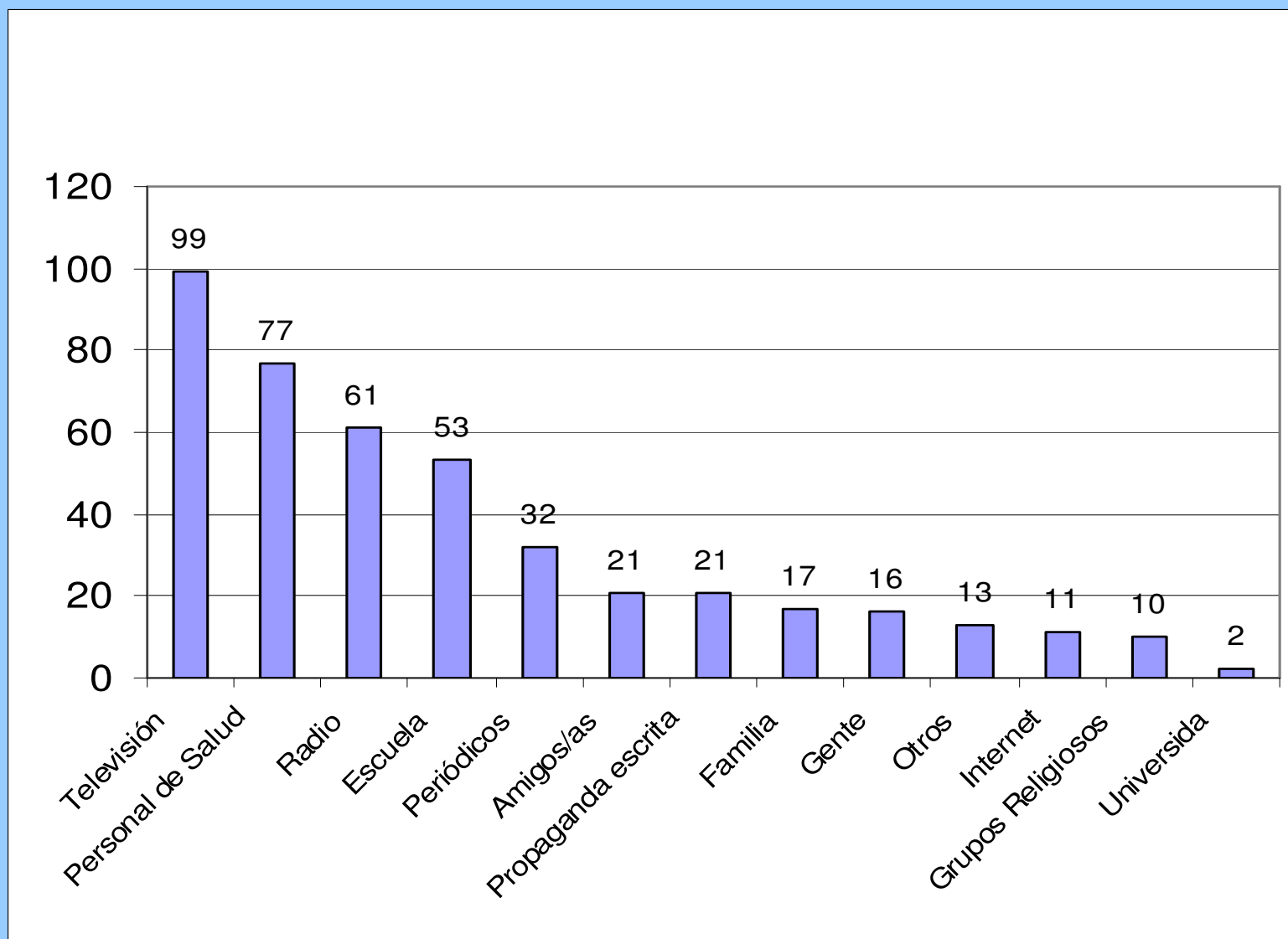
Gráfica 15. Vías de información de Mujeres de San Salvador



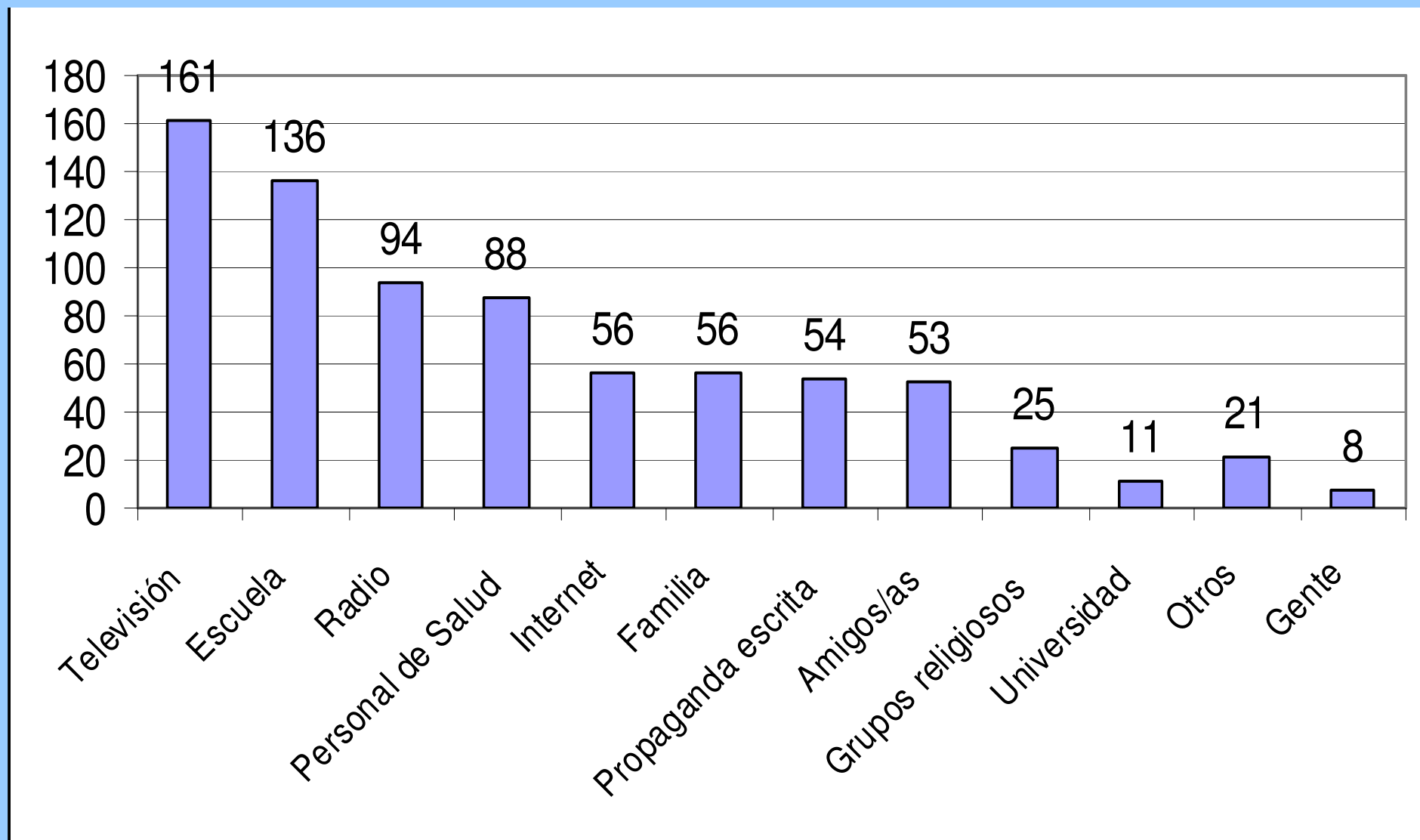
Gráfica 16. Vías de información de hombres de San Pablo Tacachico.



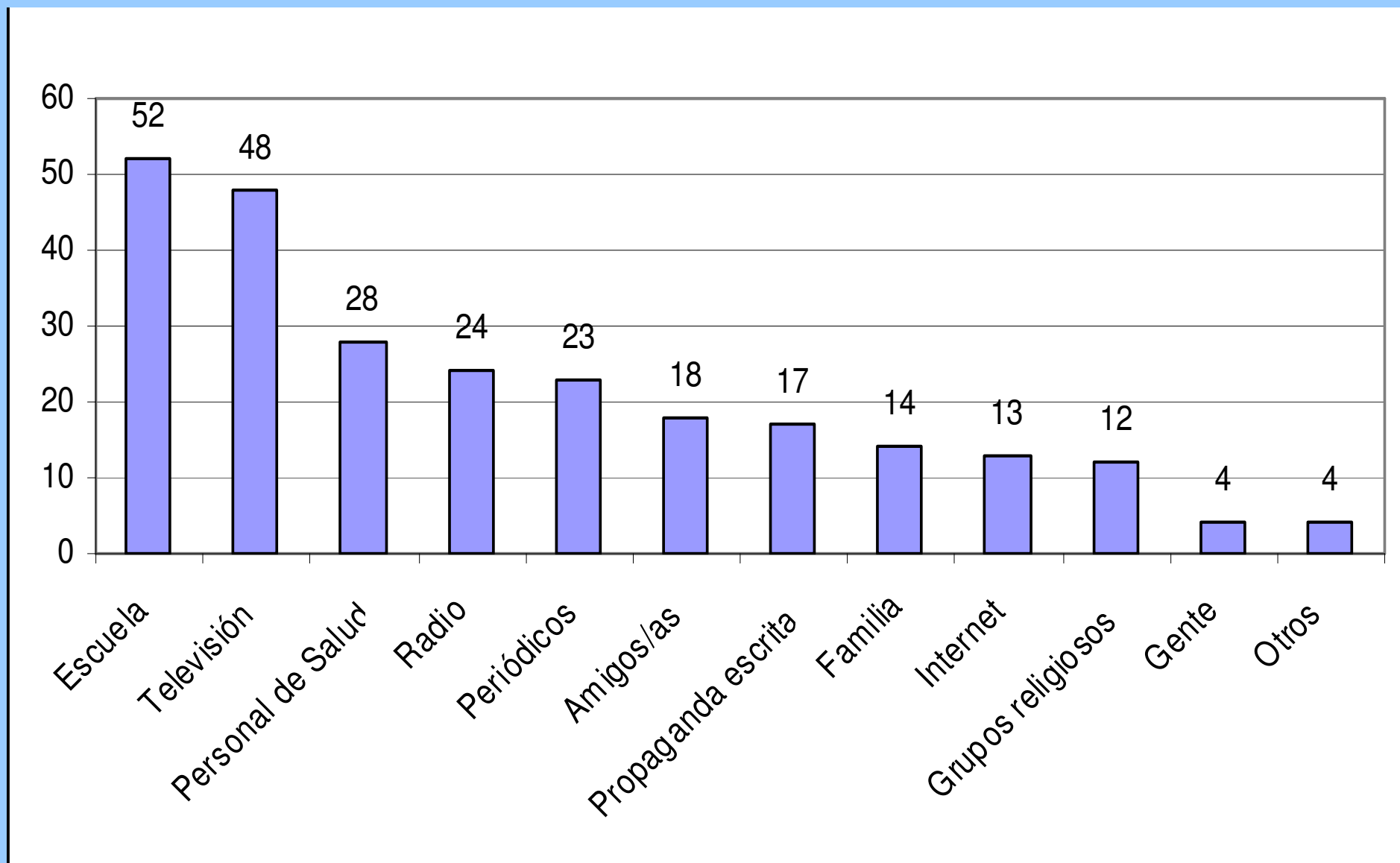
Gráfica 17. Vías de Información de las Mujeres de San Pablo Tacachico.

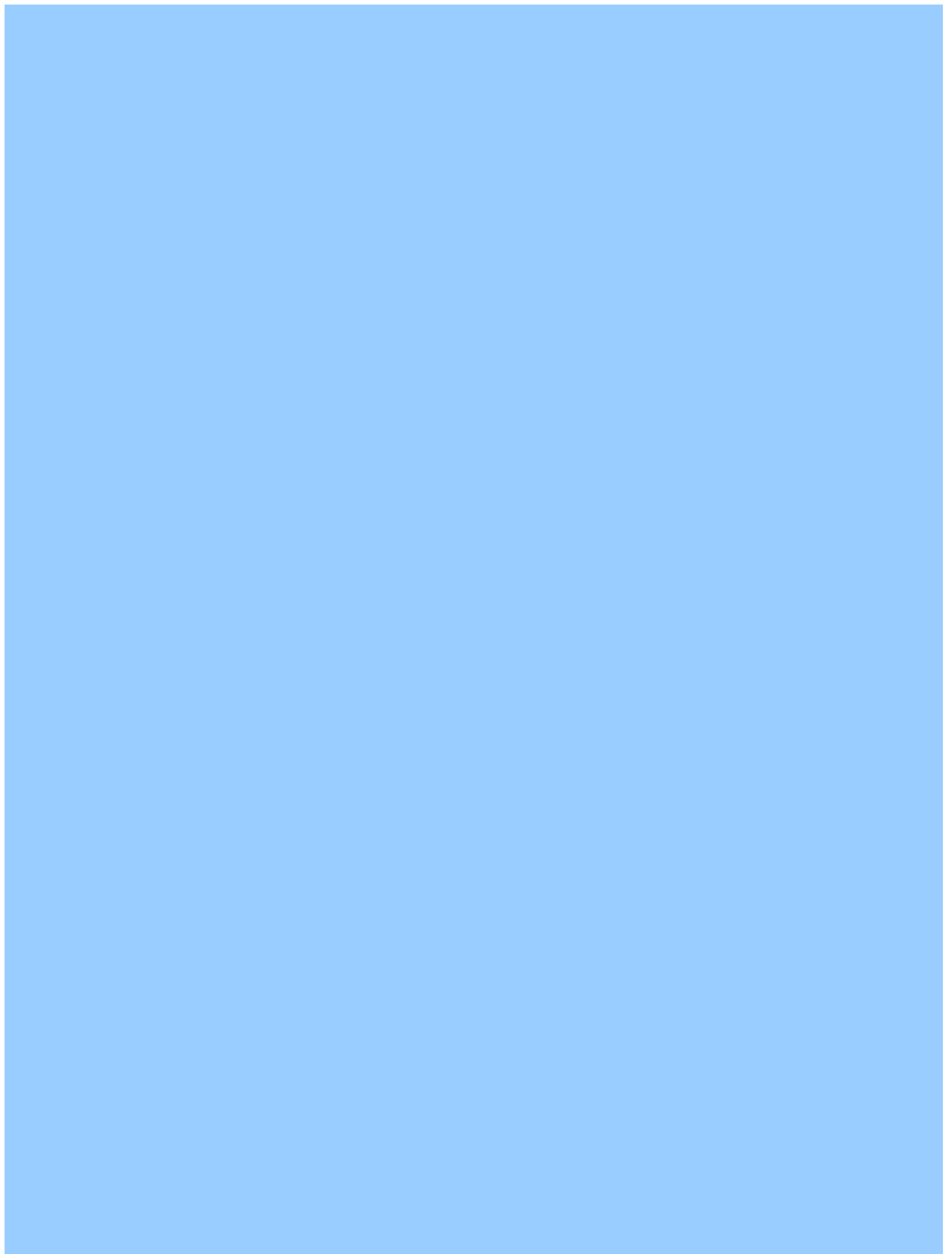


Gráfica Vías de Información de Adolescentes 15-19 años de San Salvador



Gráfica Vías de Información de Adolescentes 15-19 años de San Pablo Tacachico.







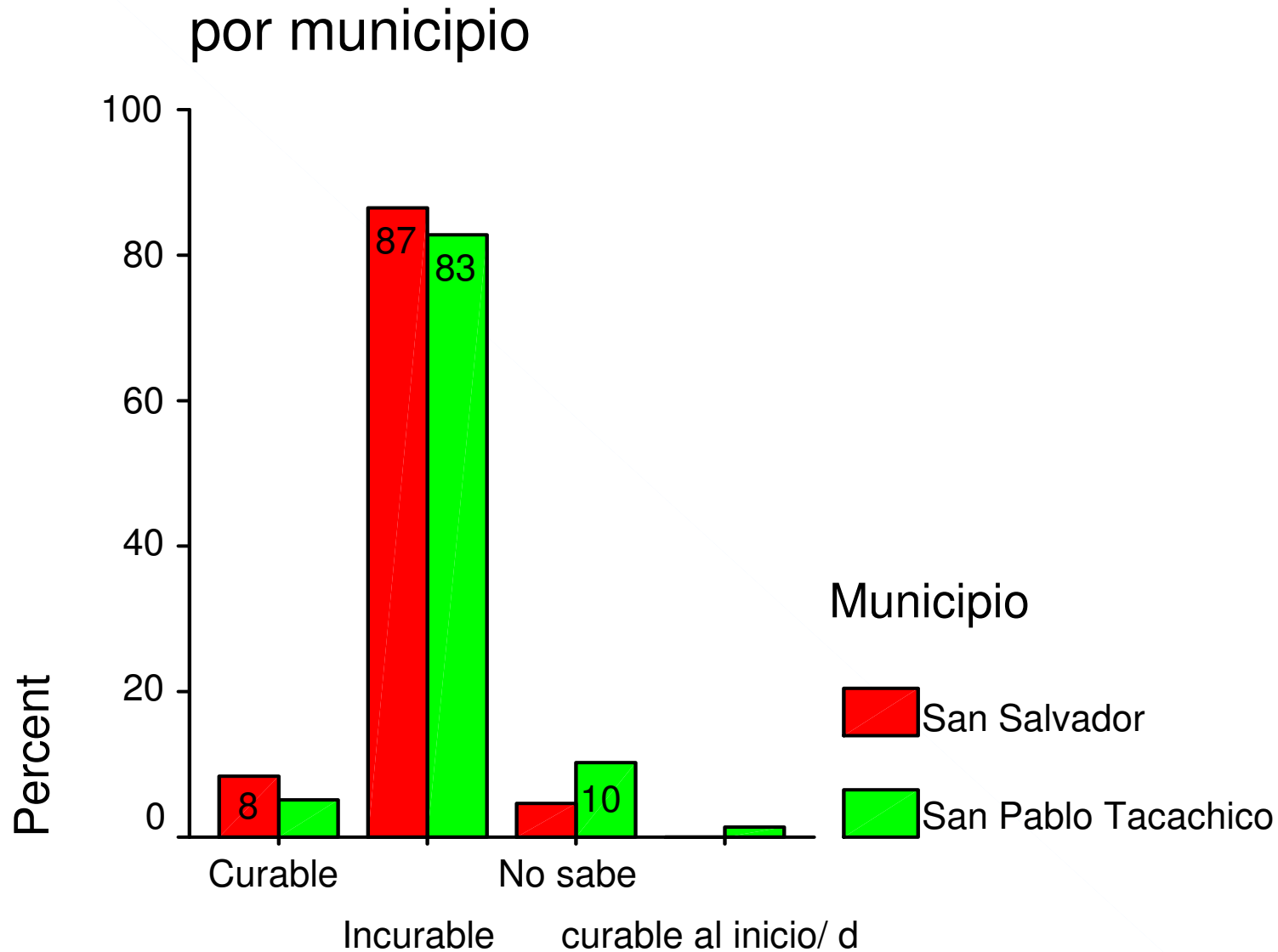
**PERCEPCION DE LA
ENFERMEDAD**

PERCEPCIÓN DE LA ENFERMEDAD

- ¿El Sida es una enfermedad curable o incurable?
- ¿Puede un PVVS verse y sentirse sana?
- ¿Compraría frutas o verduras de un vendedor que tiene sida?
- ¿Un o una profesor/a infectada/o por el sida aunque no se vea enferma puede seguir dando clases?
- ¿Un-a amigo/a que tiene sida puede vivir en su casa?

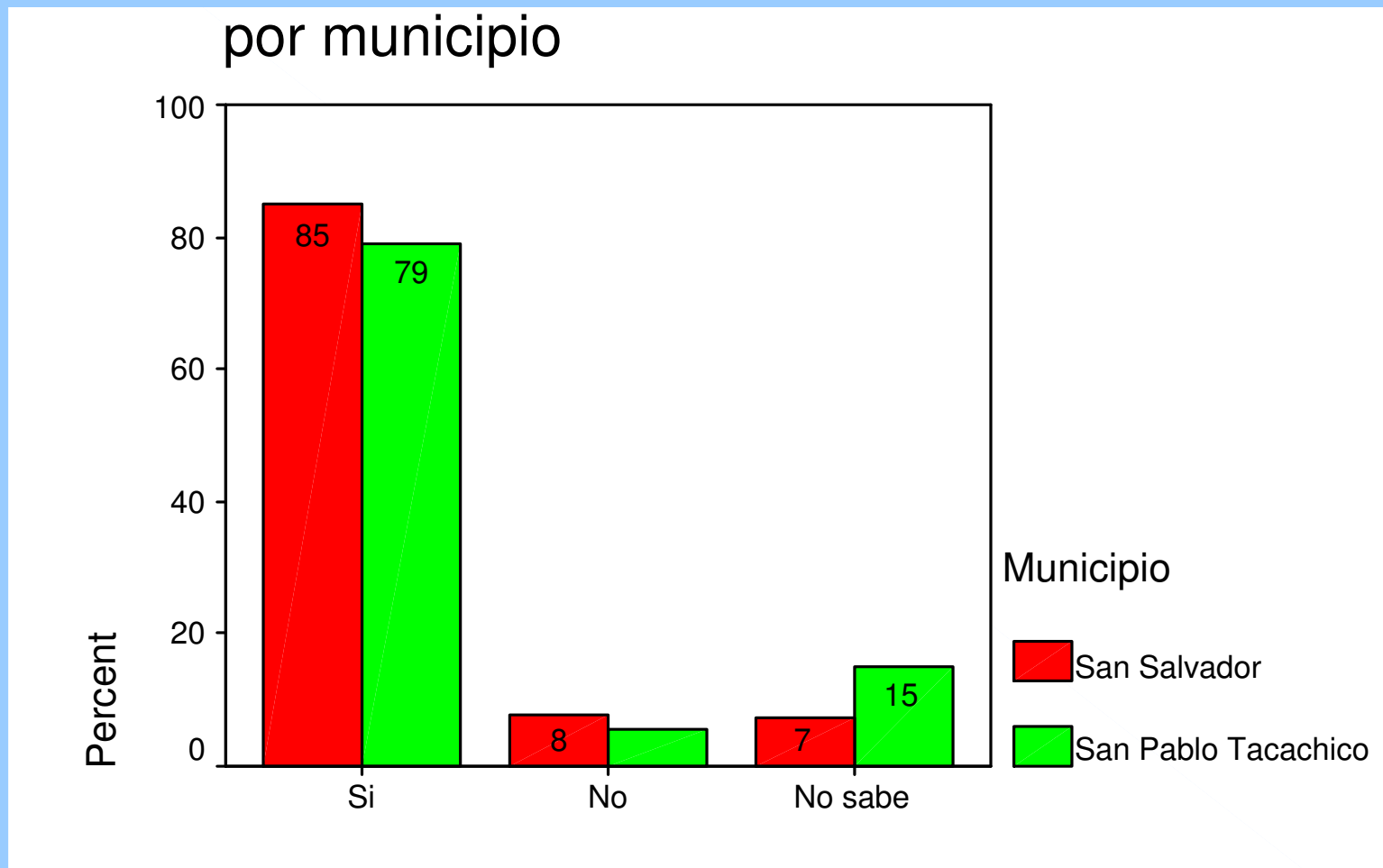
¿El Sida es una enfermedad curable o incurable?

Gráfica 20. La Enfermedad es curable o incurable por Municipio



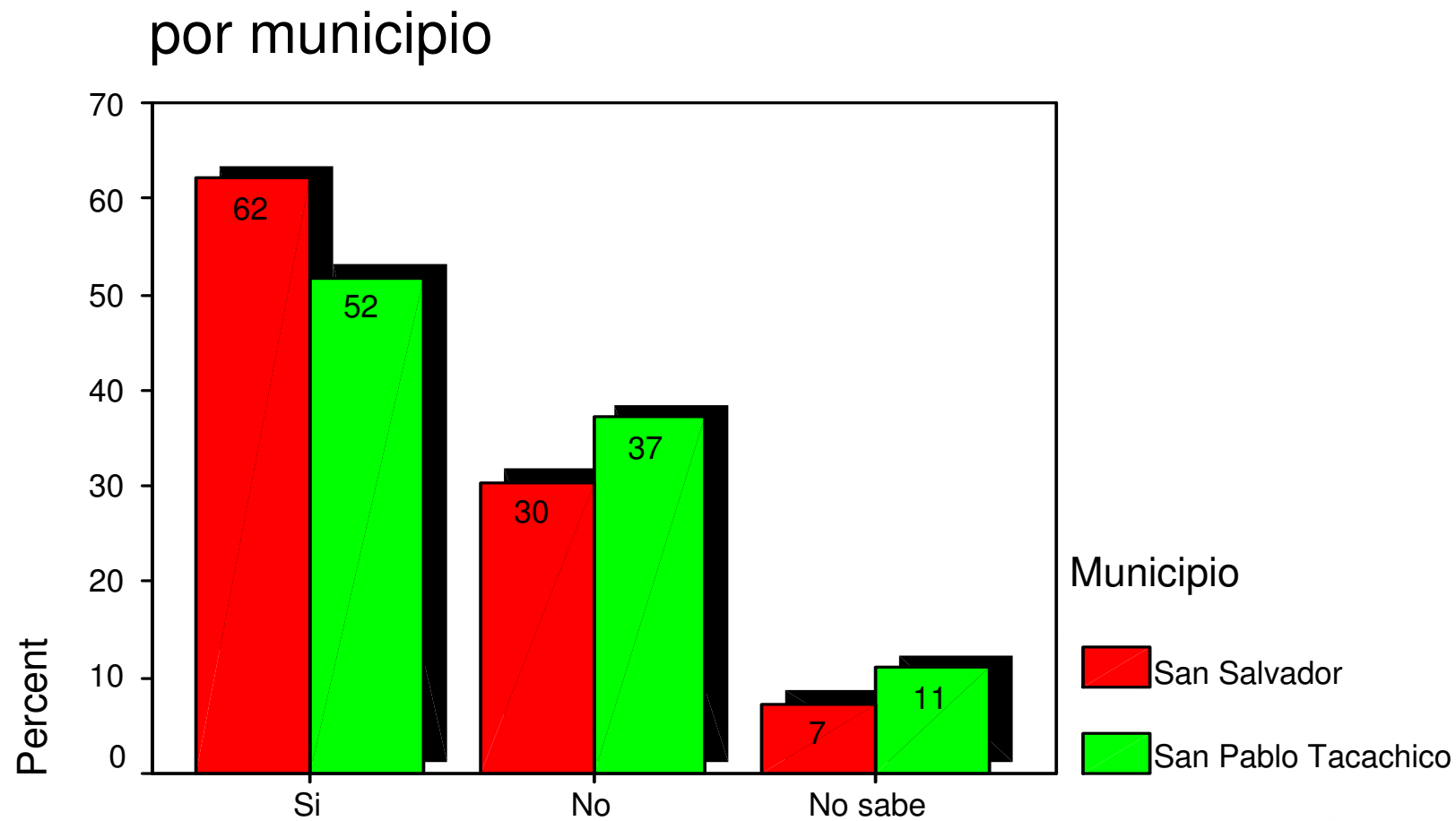
¿El Sida es una enfermedad curable o incurable?

Gráfico 21. Conocimiento sobre medicamentos que mejoran el estado de la salud



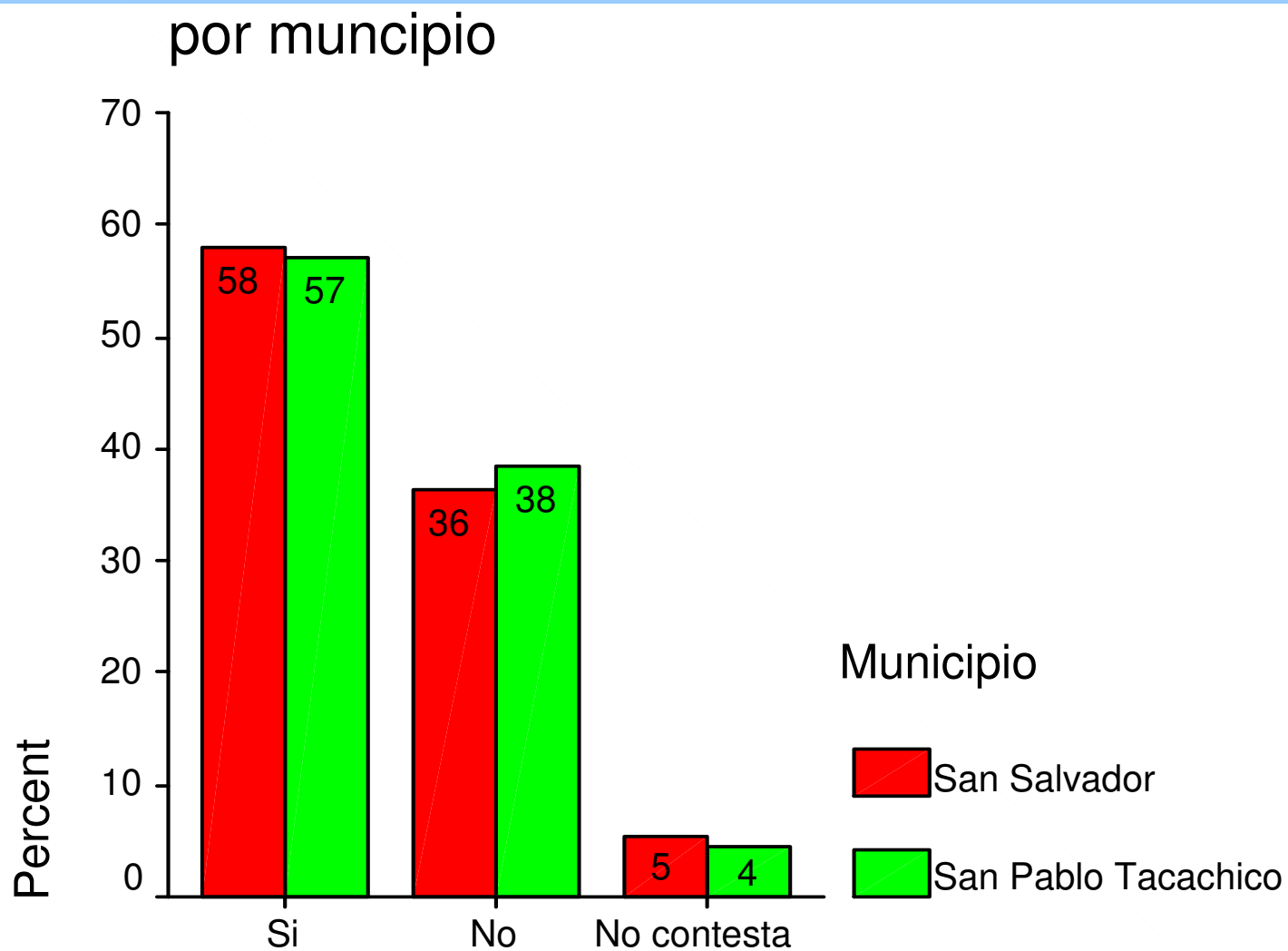
¿Puede un PVVS verse y sentirse sana?

- Gráfica 22. ¿Puede un PVVS verse y sentirse sana?

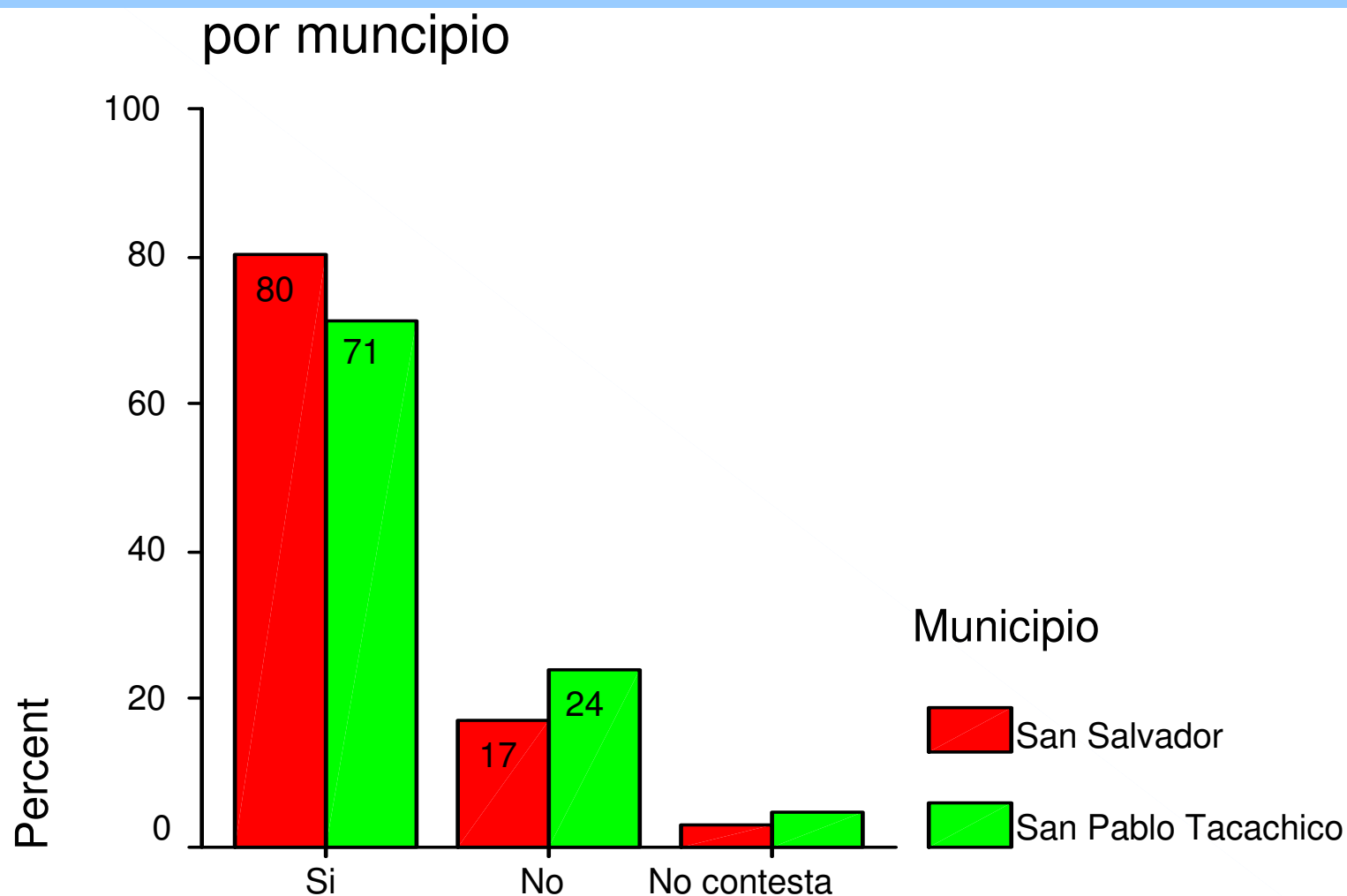


¿Compraría frutas o verduras de un vendedor que tiene sida?

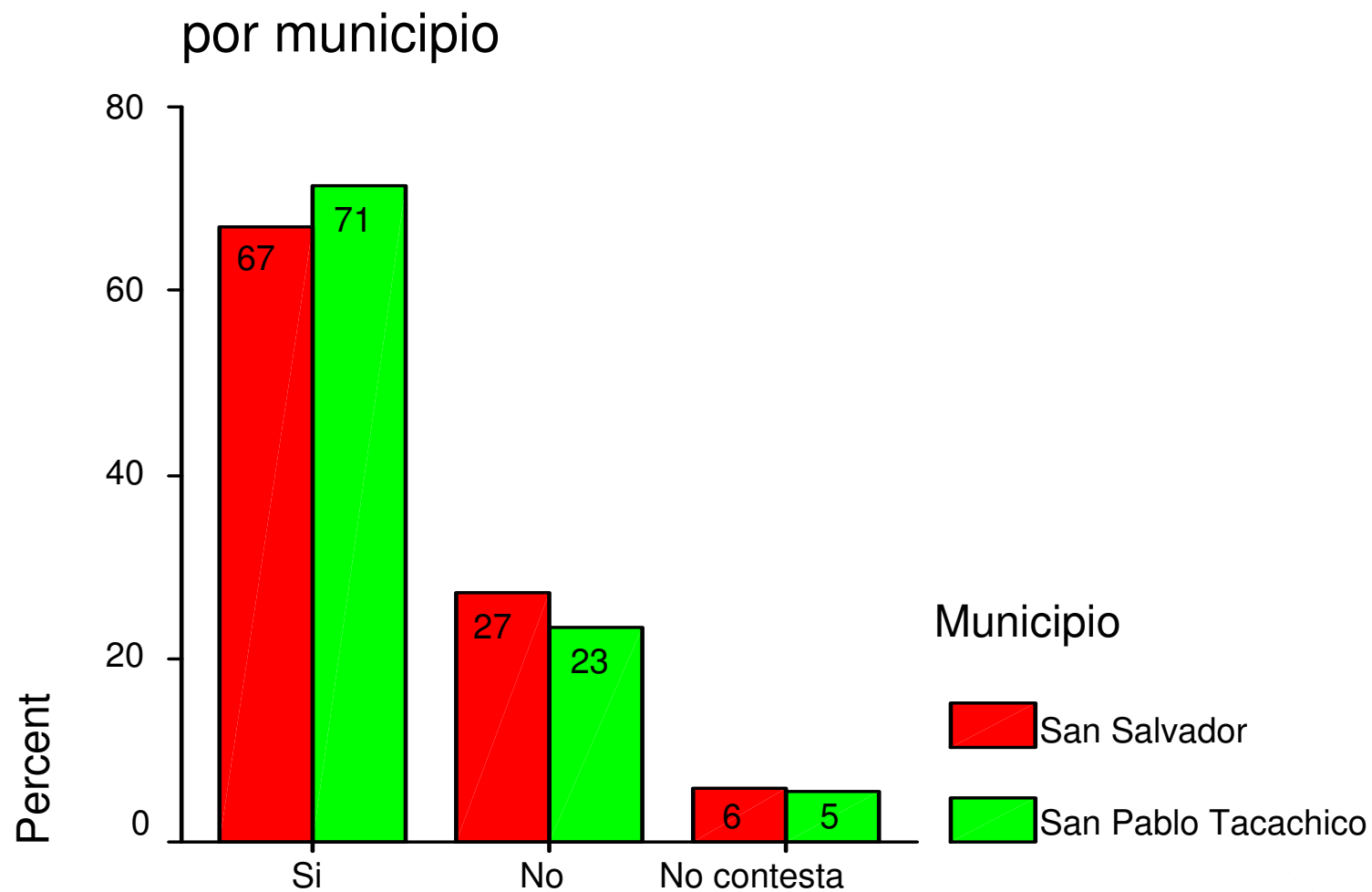
Gráfica 23. Percepción general de la enfermedad por Municipio



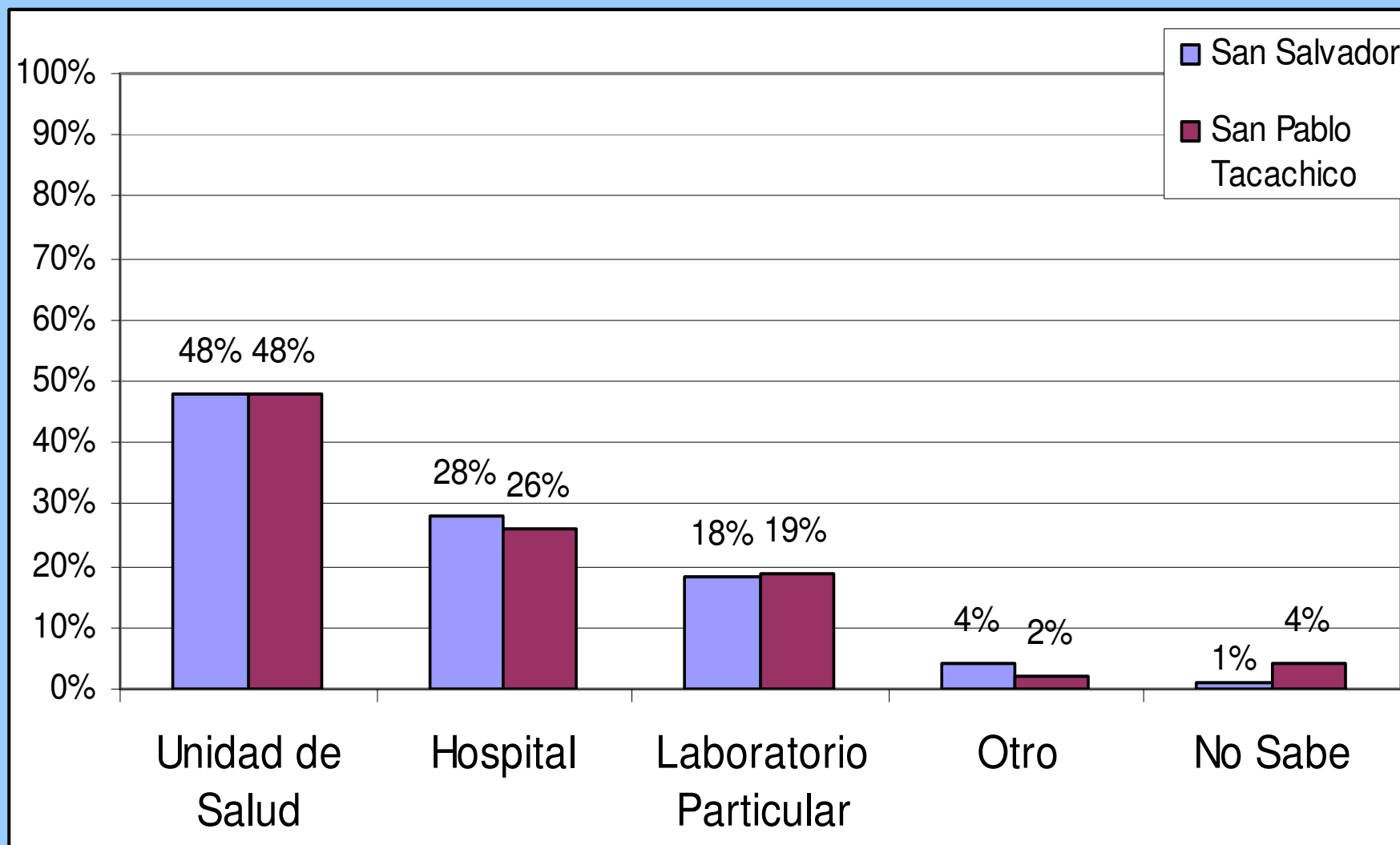
Gráfica 24. ¿Un o una profesor/a infectada/o por el sida aunque no se vea enferma/o puede seguir dando clases?



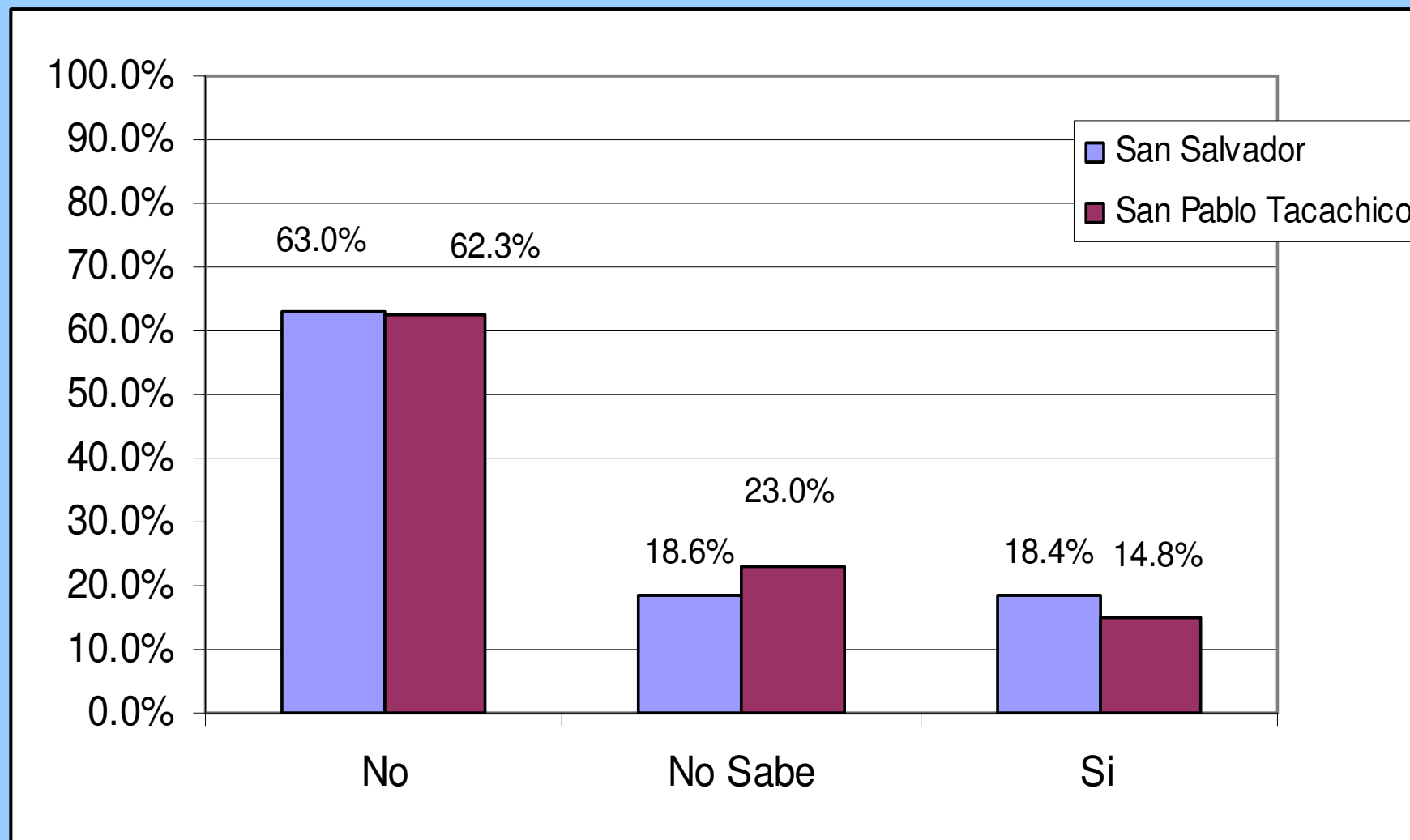
Gráfica 25 ¿Un-a amigo/a que tiene sida puede vivir en su casa?



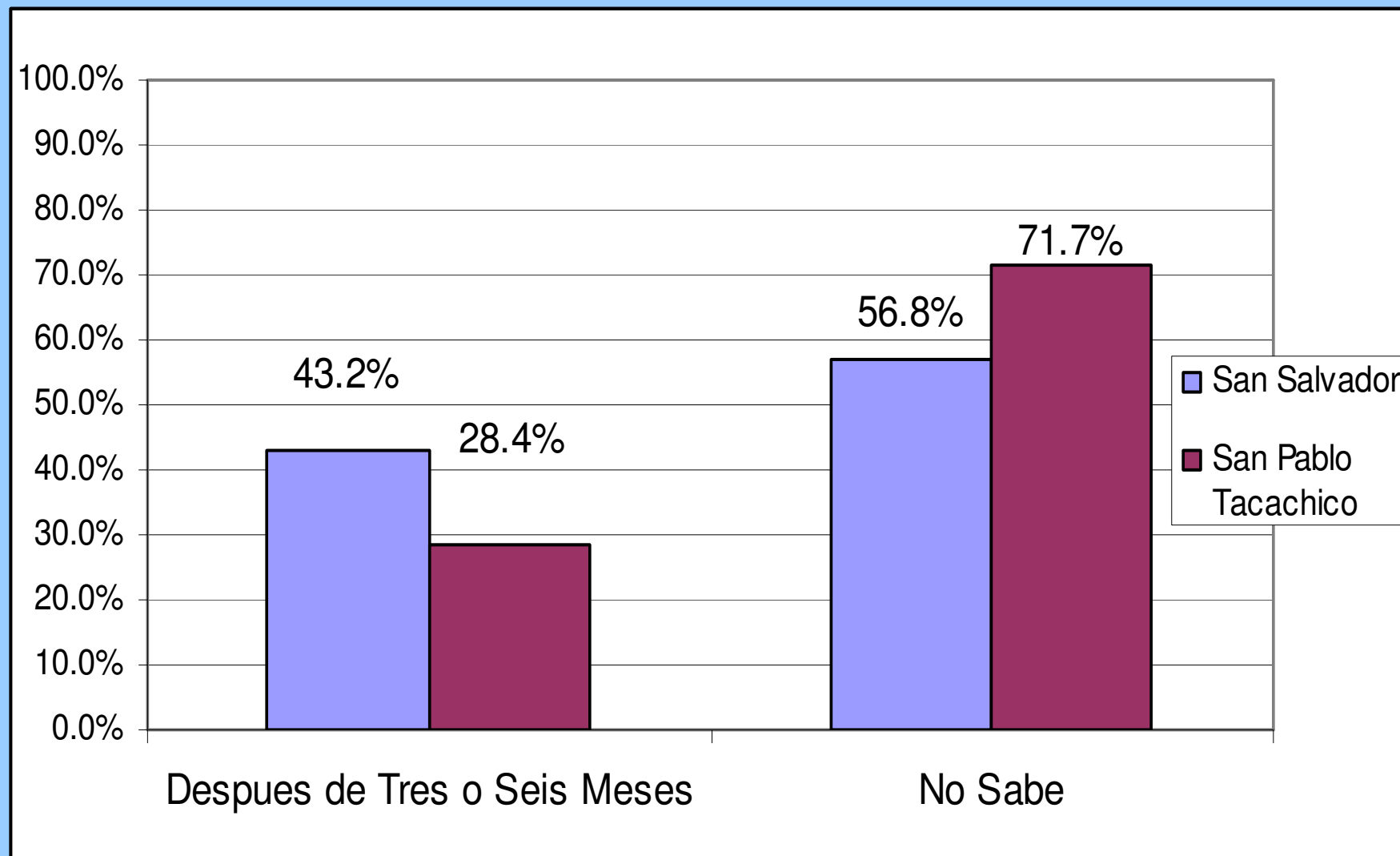
Gráfica 26. ¿Si Usted, sospecha que se ha infectado con el sida, a cuál institución acudiría?



Gráfica 27. ¿Se paga para hacerse la prueba de sida?



Gráfica. 28. ¿Después de cuanto tiempo se puede identificar el virus con la prueba?



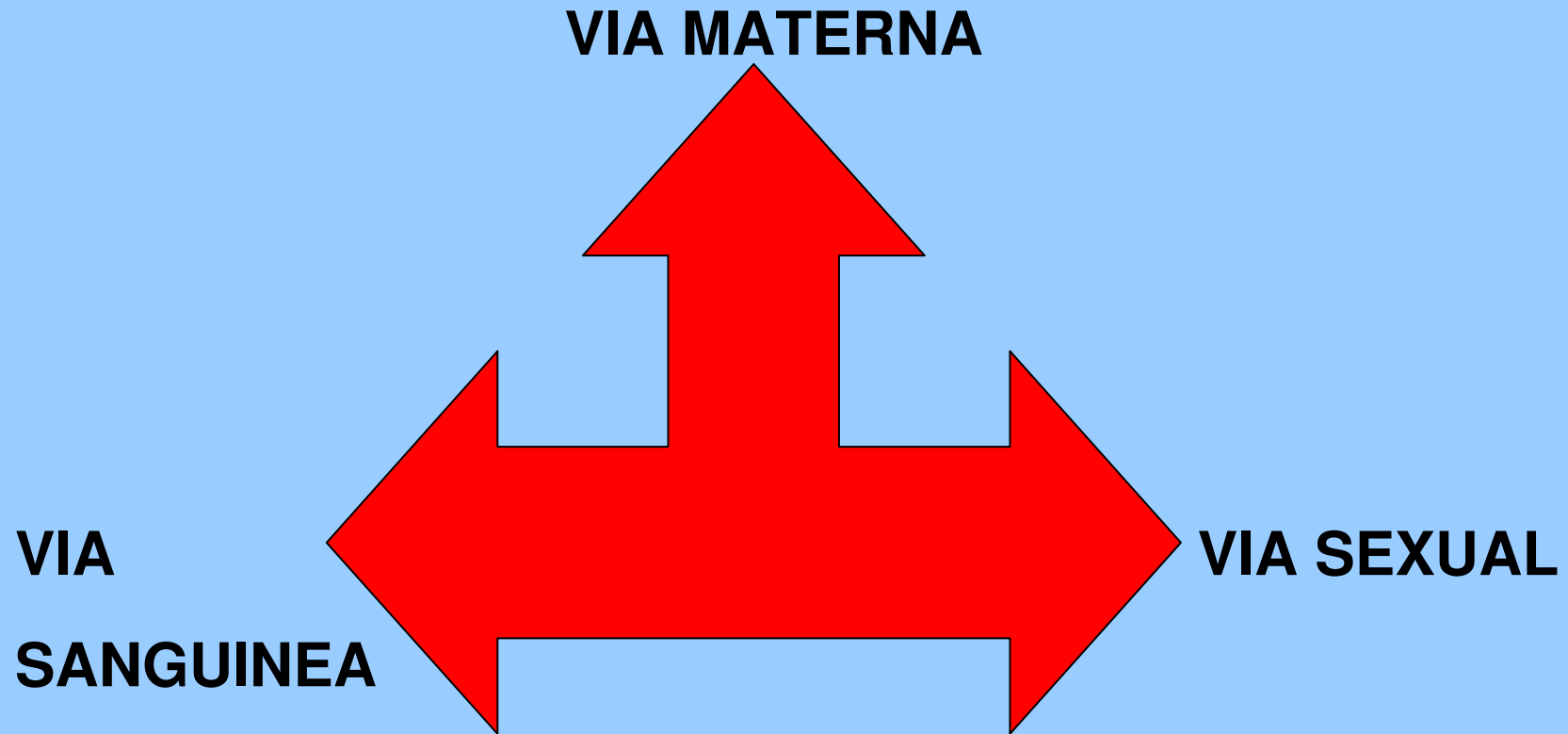
FORMAS DE TRANSMISIÓN



FORMAS DE TRANSMISIÓN

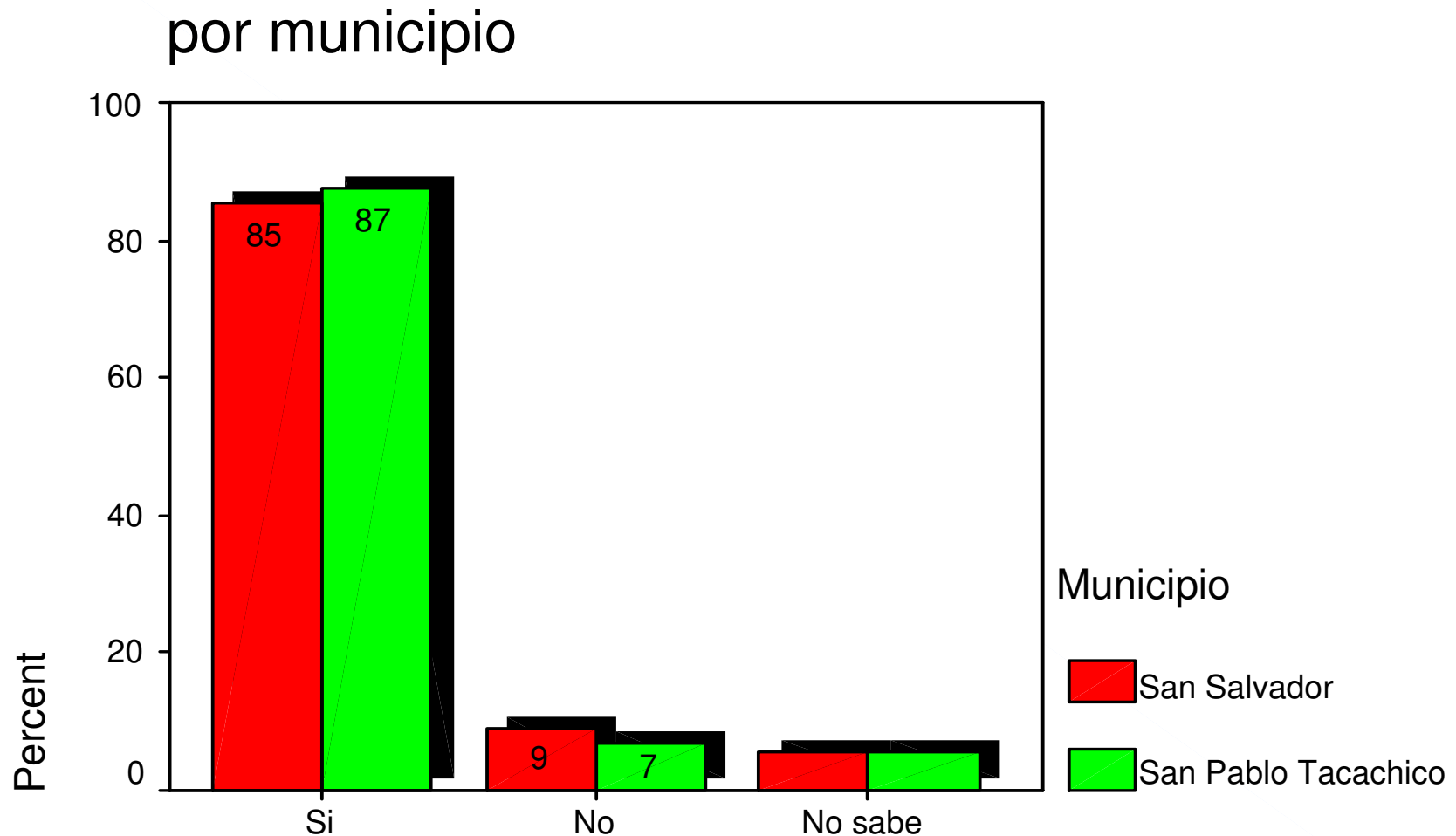
- ¿Una mujer embarazada puede transmitir el sida a su bebé?
- ¿El contacto con sangre es un riesgo para contraer el sida?
- ¿Las relaciones sexuales son una forma de transmisión del sida?

FORMAS DE TRANSMISIÓN



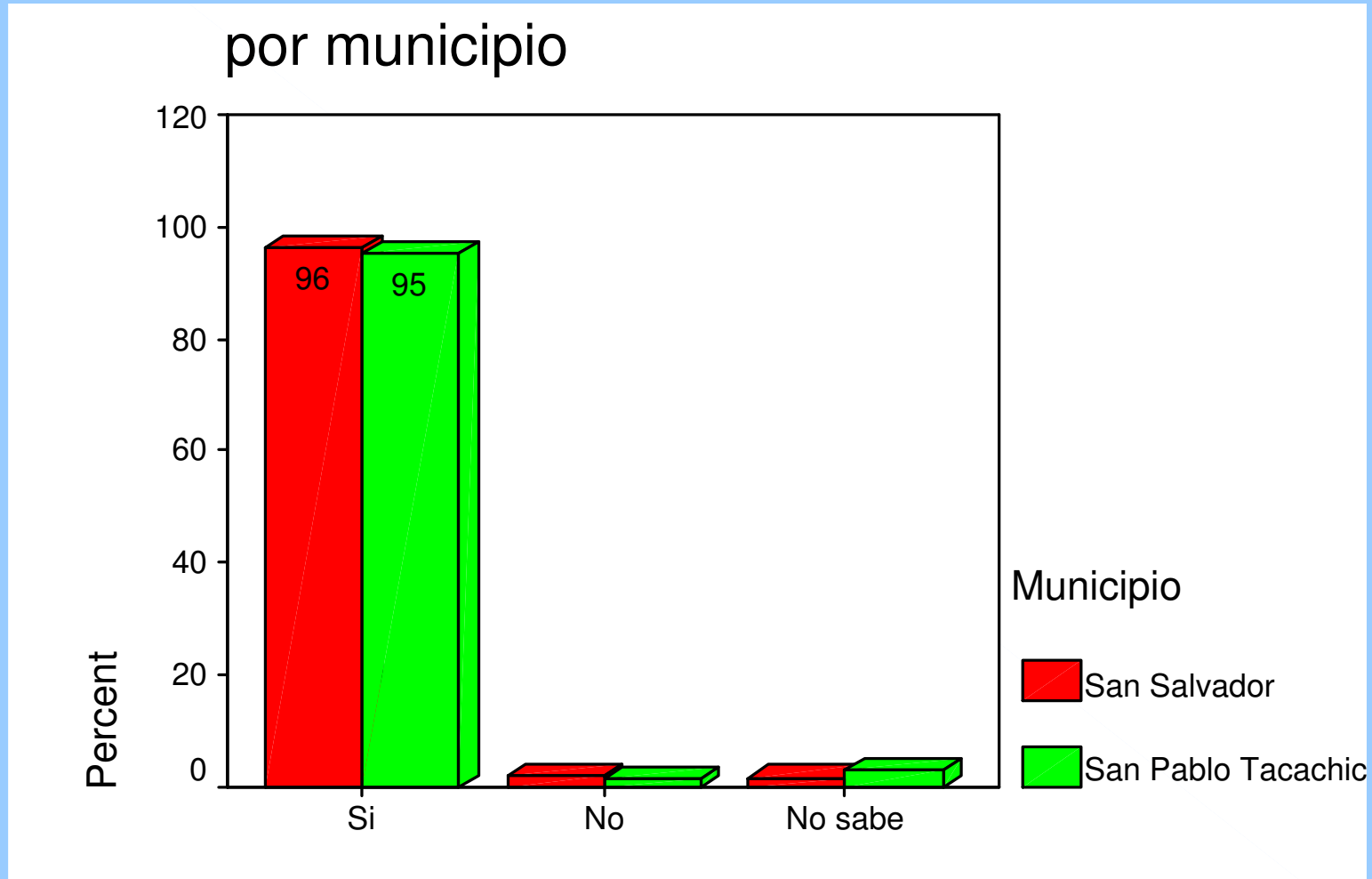
VIA MATERNA

Gráfica 31 ¿Una mujer embarazada puede transmitir el sida a su bebé?



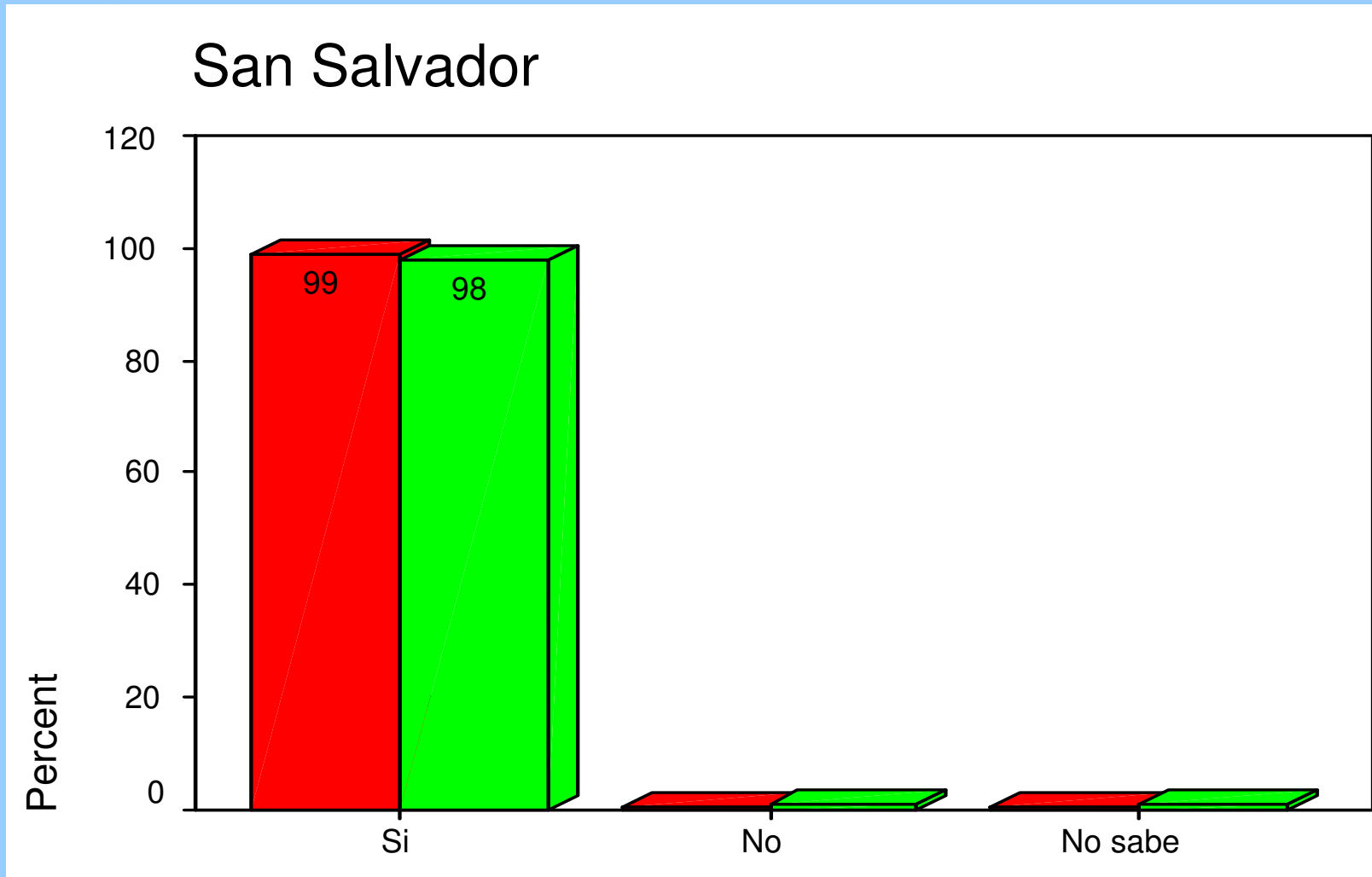
VIA SANGUINEA

Gráfica 32 ¿El contacto con sangre es un riesgo para contraer el sida?



VIA SEXUAL

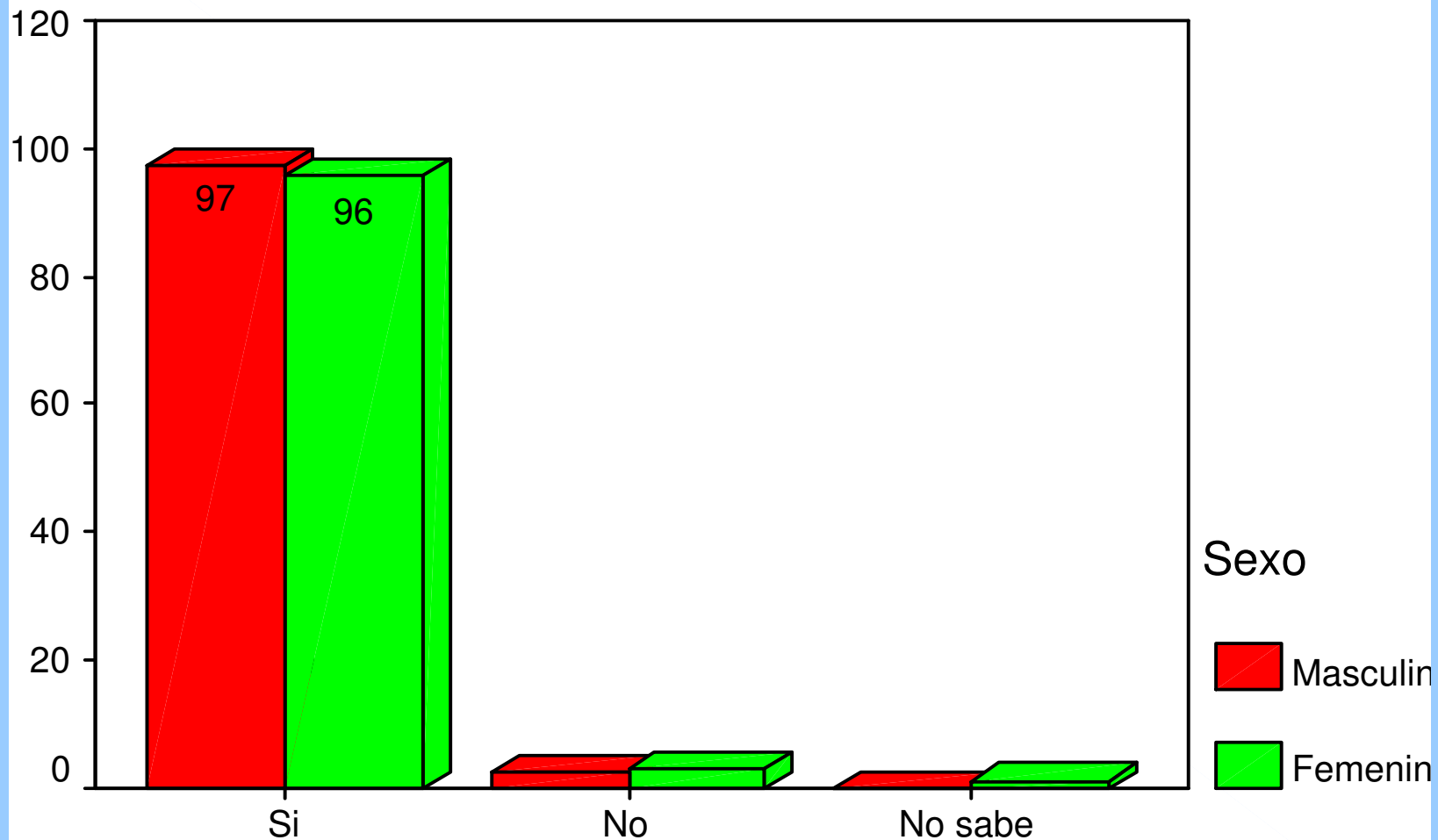
Gráfica 33 ¿Las relaciones sexuales son una forma de transmisión del sida?



VIA SEXUAL

Gráfica 34 ¿Las relaciones sexuales son una forma de transmisión del sida?

San Pablo Tacachico



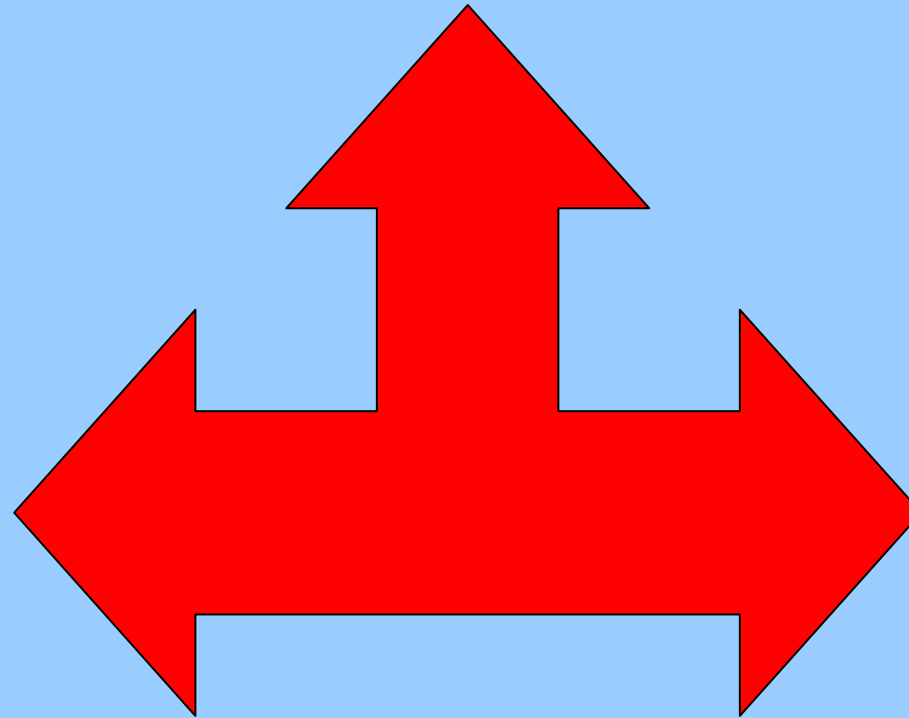
Mitos sobre las Formas de Transmisión



Mitos sobre las Formas de Transmisión

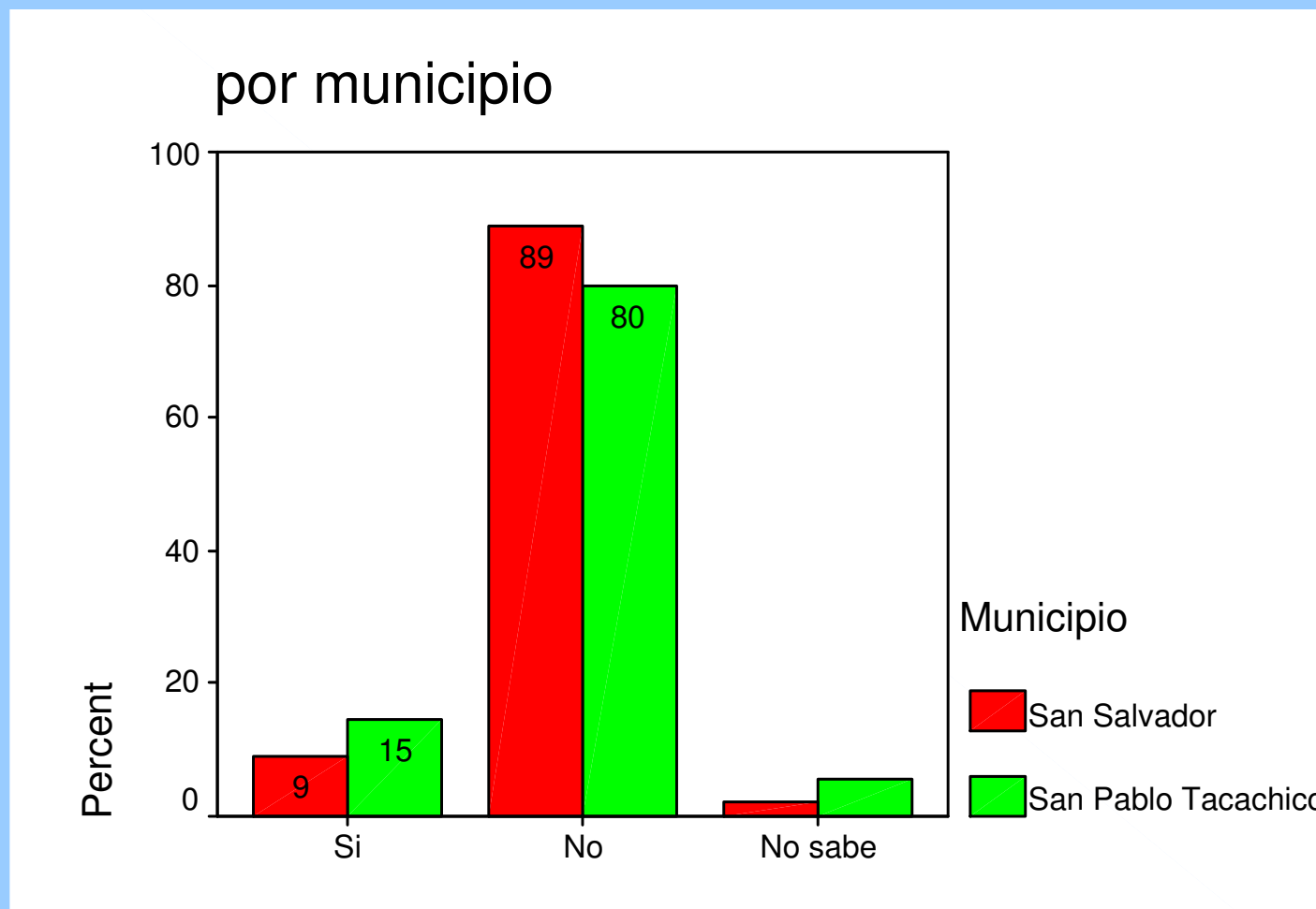
¿El sida se pasa abrazando una pvvs?

¿se transmite a través de un zancudo?

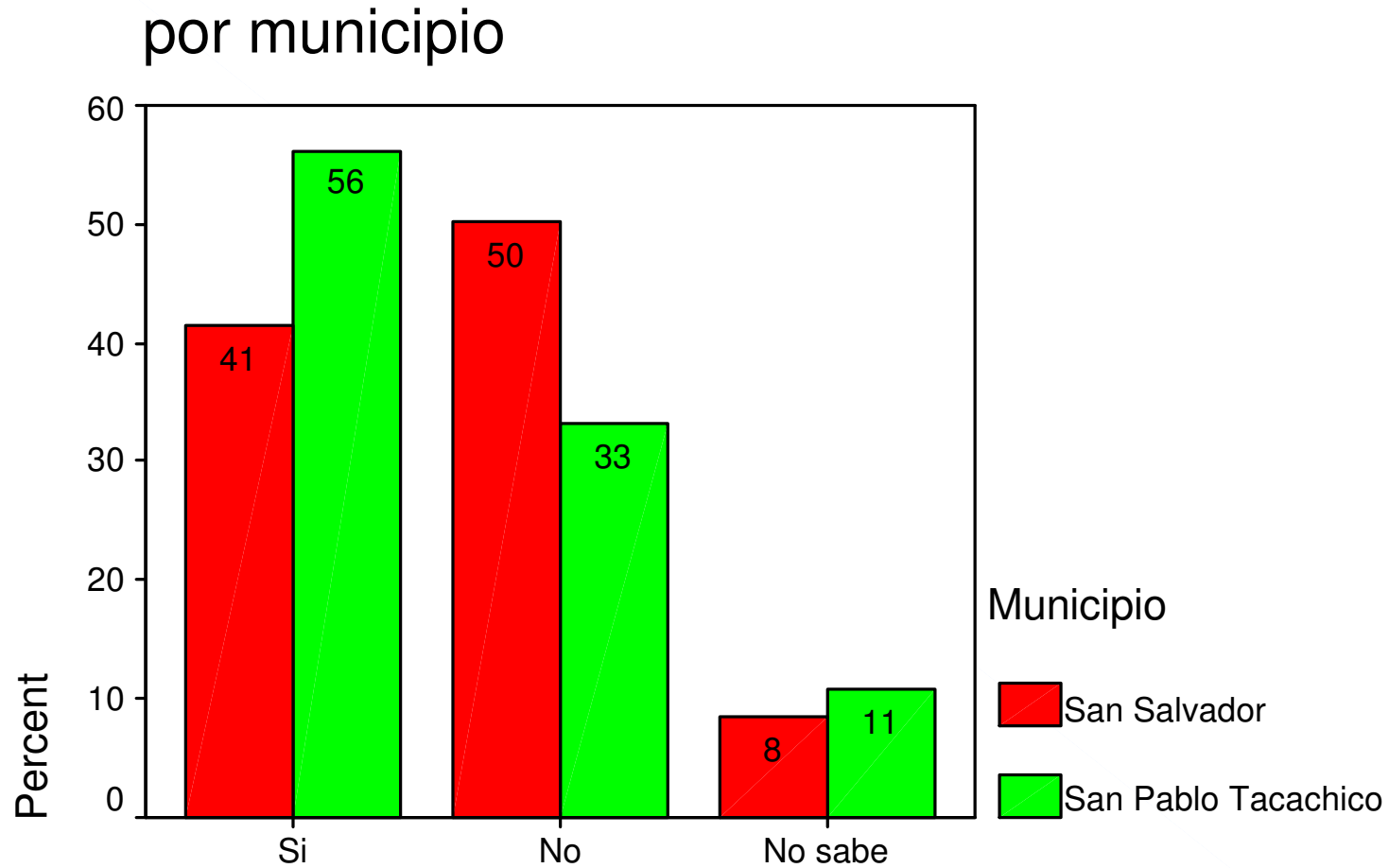


Durante la vela de una persona muerta a causa del sida.

Gráfica 35. ¿El sida se pasa abrazando una pvvs?

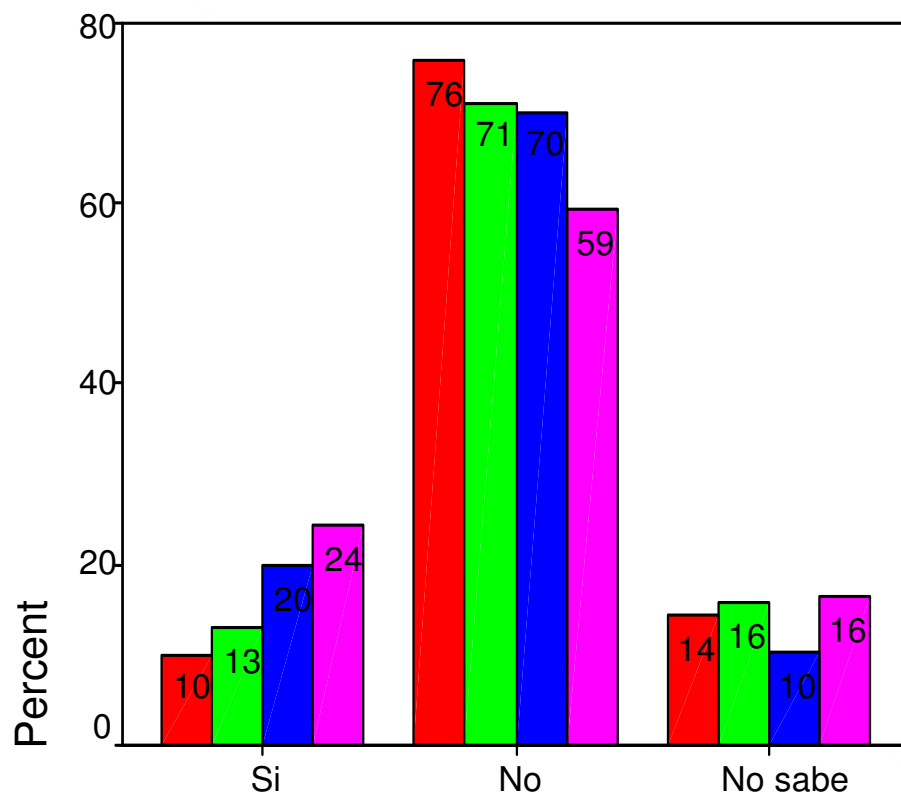


Gráfica 36. ¿se transmite a través de un zancudo?

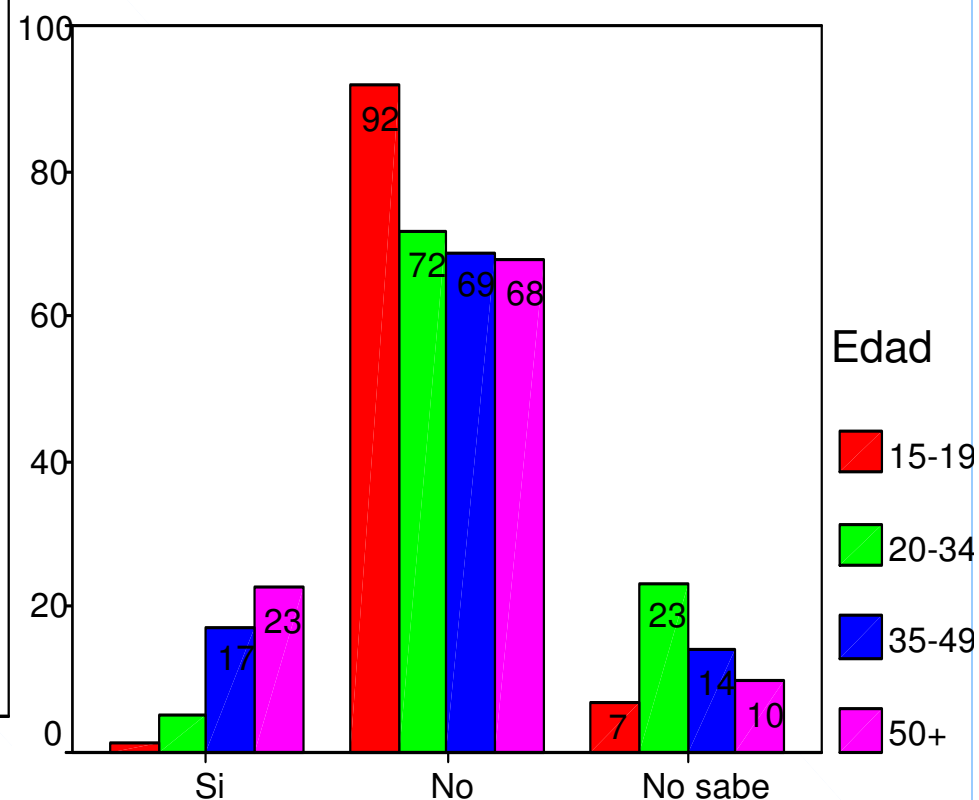


Gráfica 37 y 38. ¿ Una persona que ha muerto a causa de sida, puede transmitirlo durante la vela?

San Salvador



San Pablo Tacachico



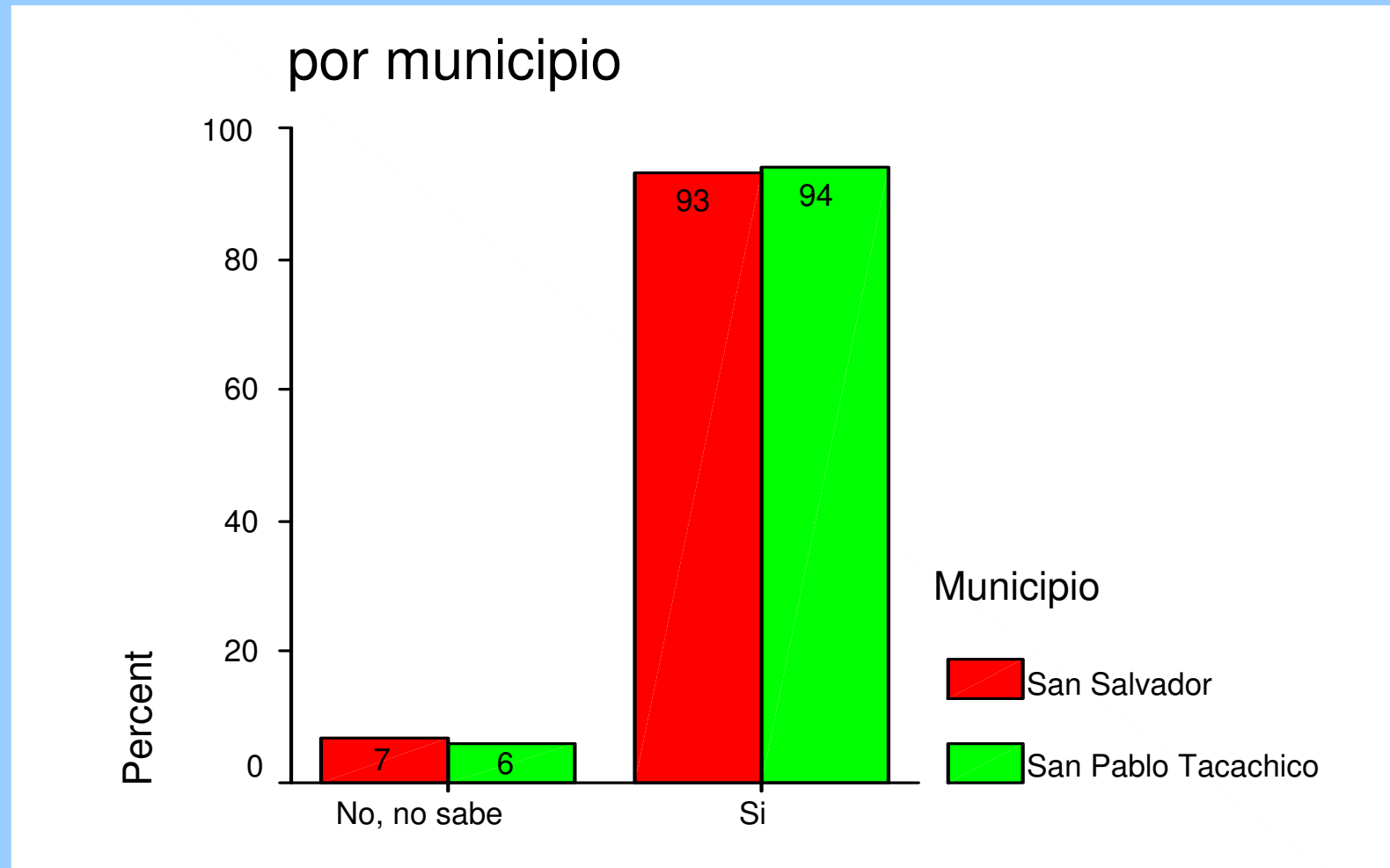
FORMAS DE PREVENCIÓN



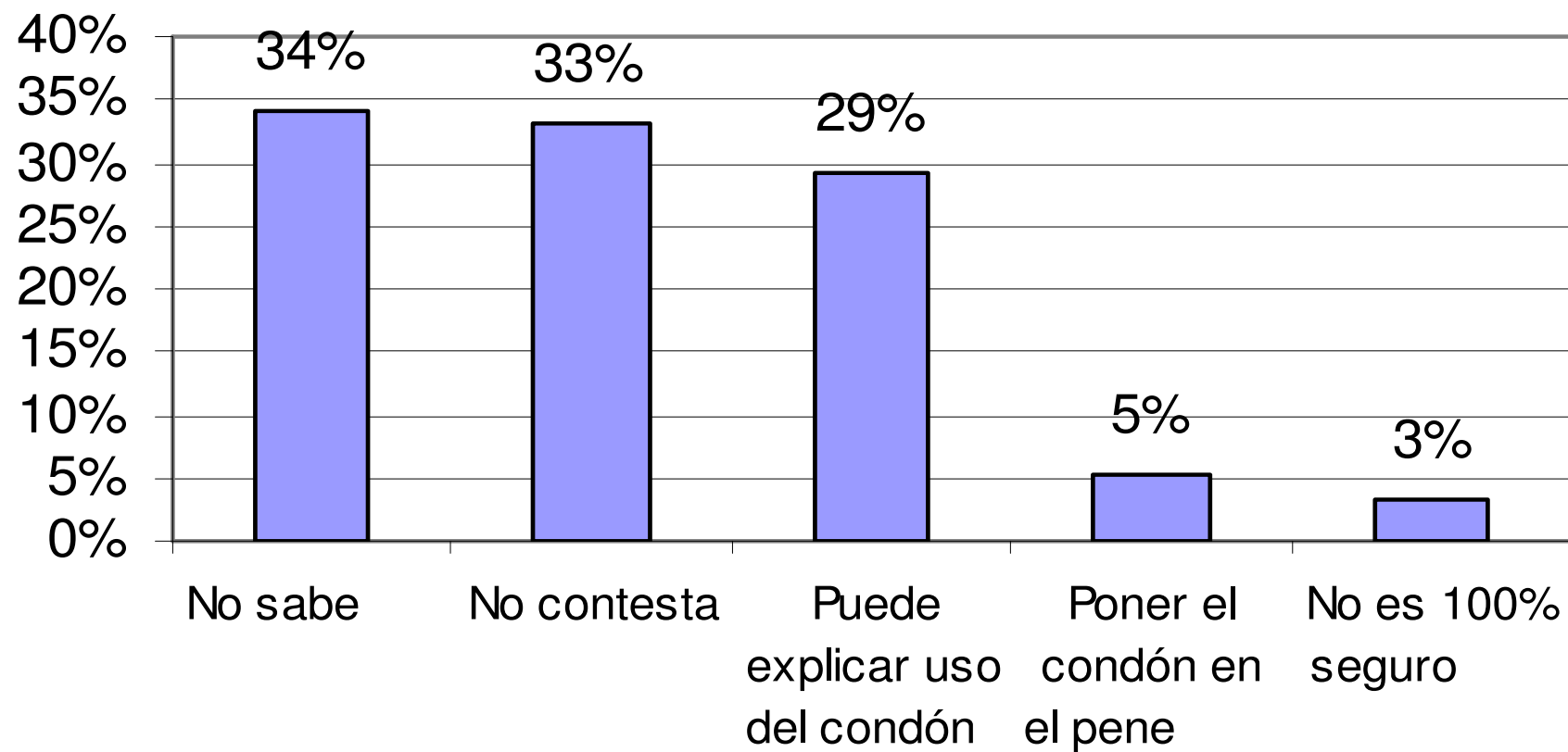
FORMAS DE PREVENCIÓN

- Estas preguntas se refieren a las **formas de prevención** más importantes que son:
 - la fidelidad Mutua
 - el uso correcto del condón en las relaciones sexuales
 - evitar el contacto con sangre sin protección.

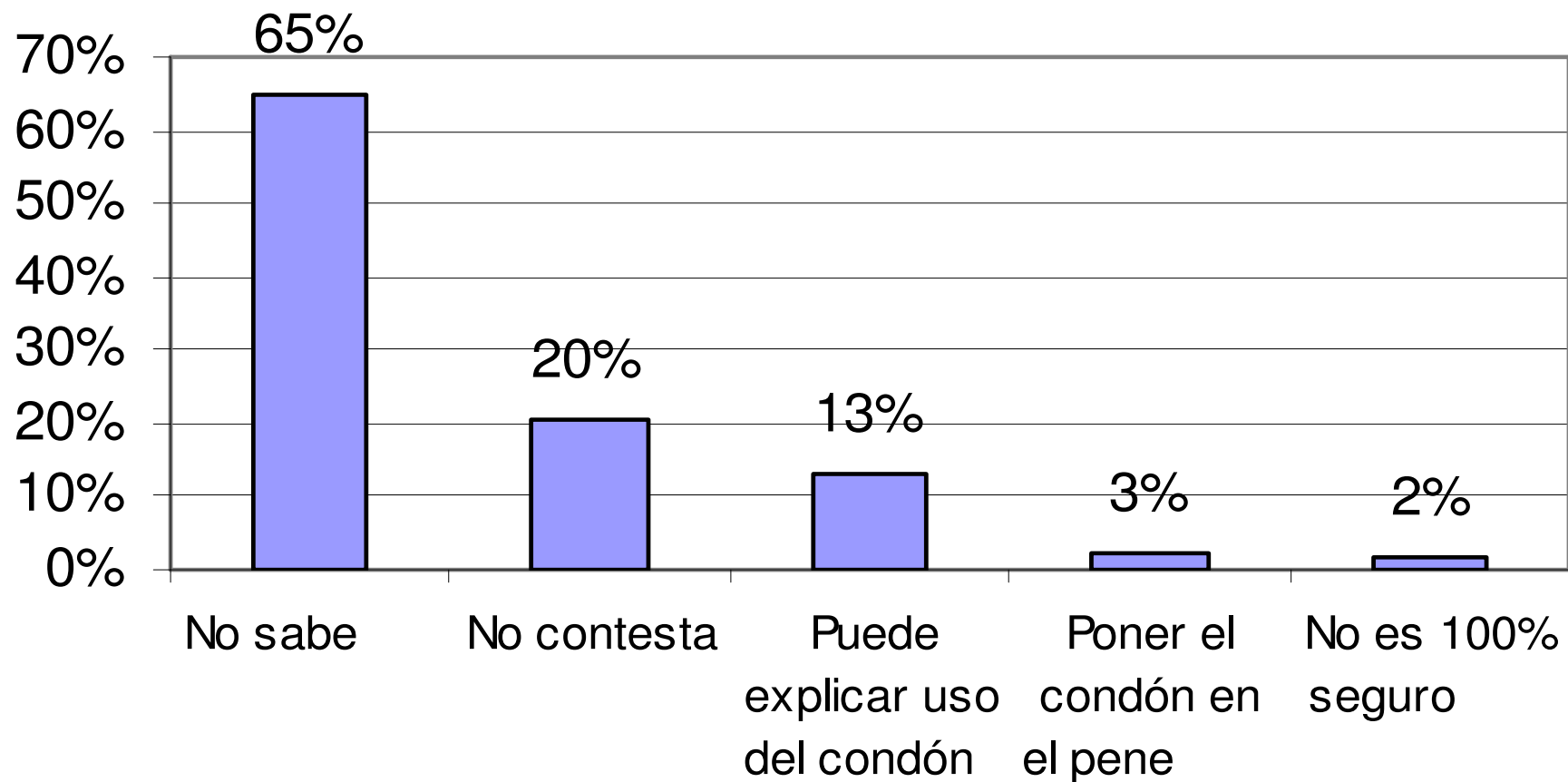
Gráfica 39. ¿La fidelidad mutua es una forma de prevención?



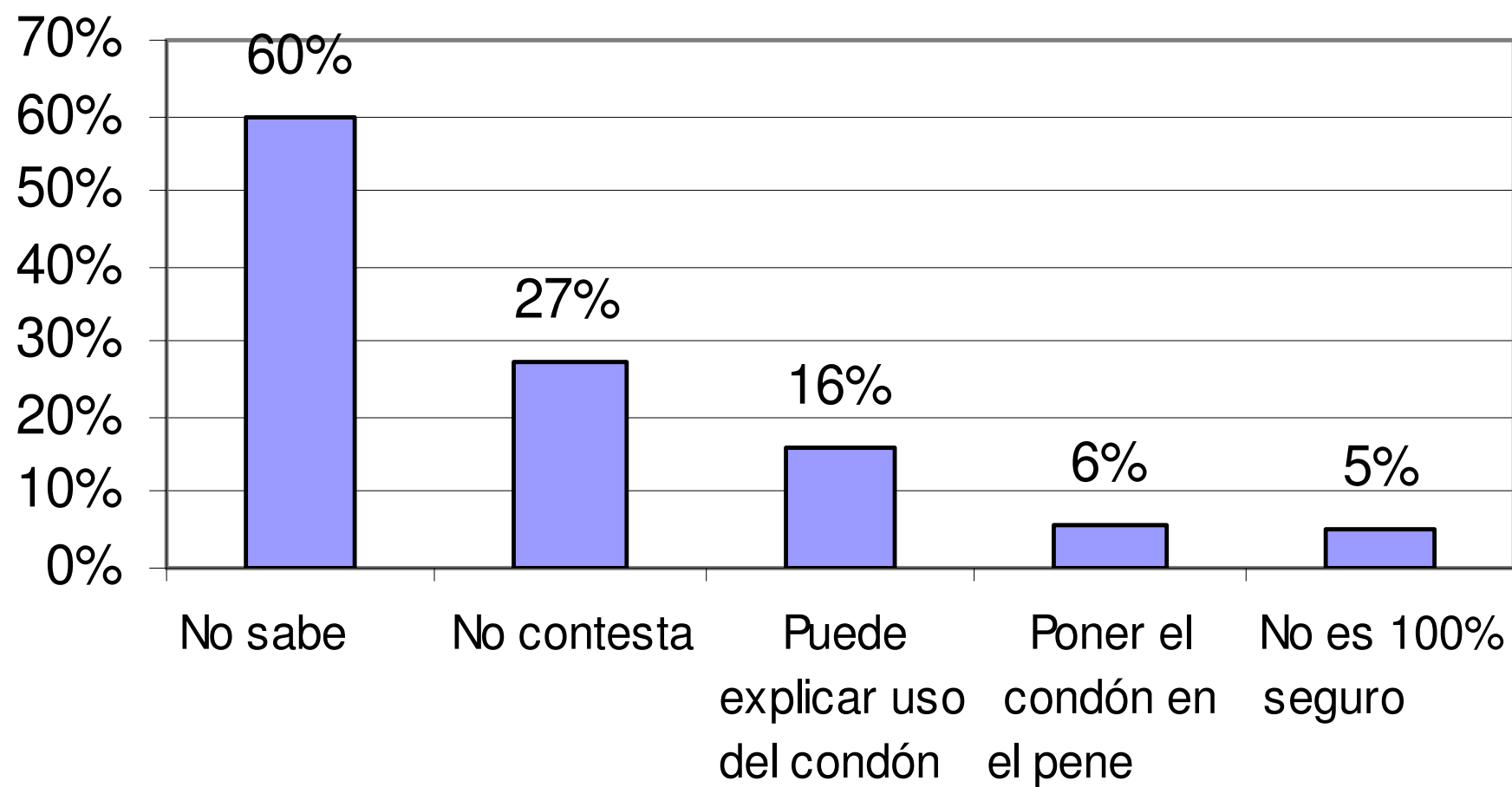
Grafica 42. Uso correcto del condón por hombres de San Salvador.



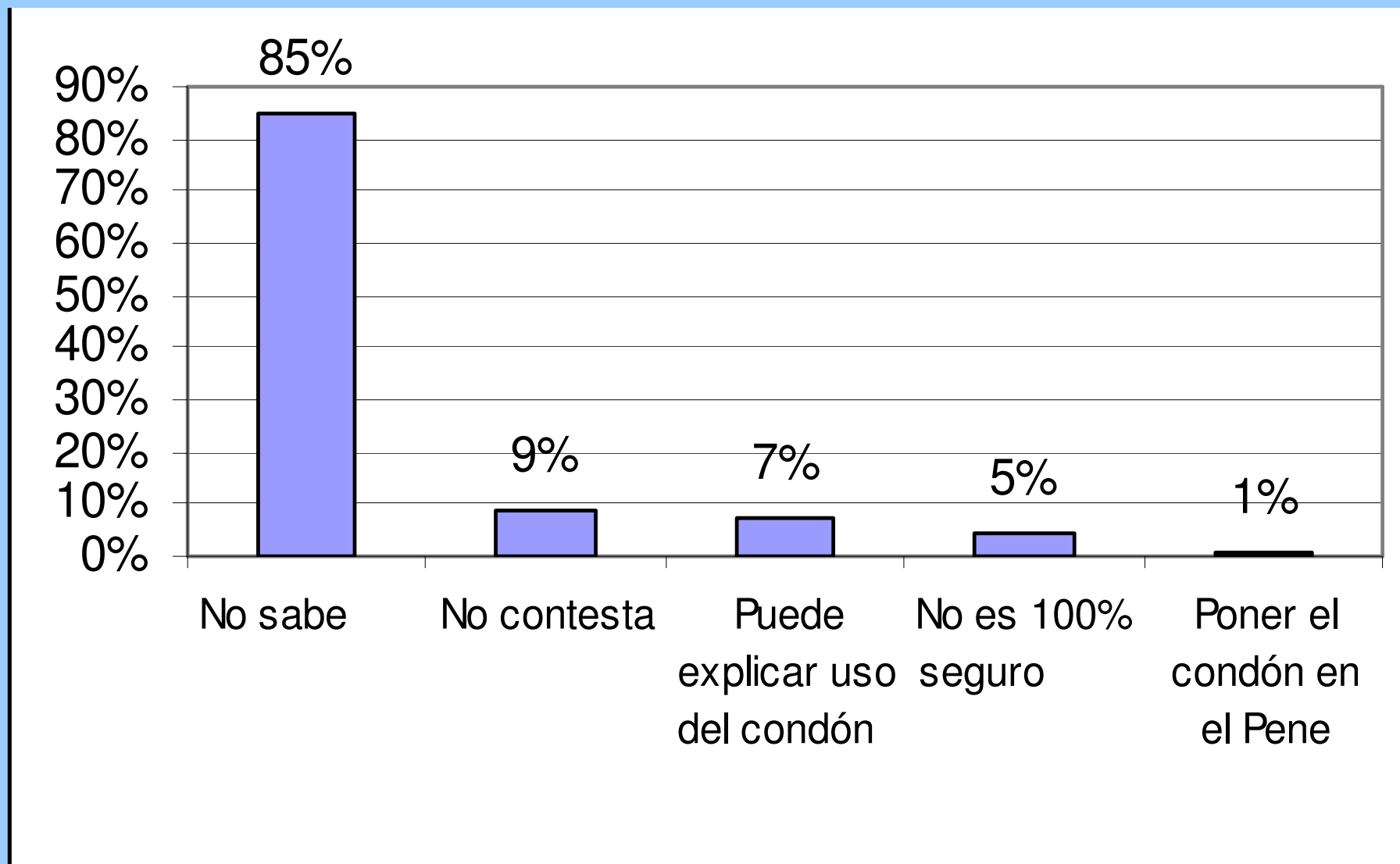
Grafica 43. Uso correcto del condón por Mujeres de San Salvador.



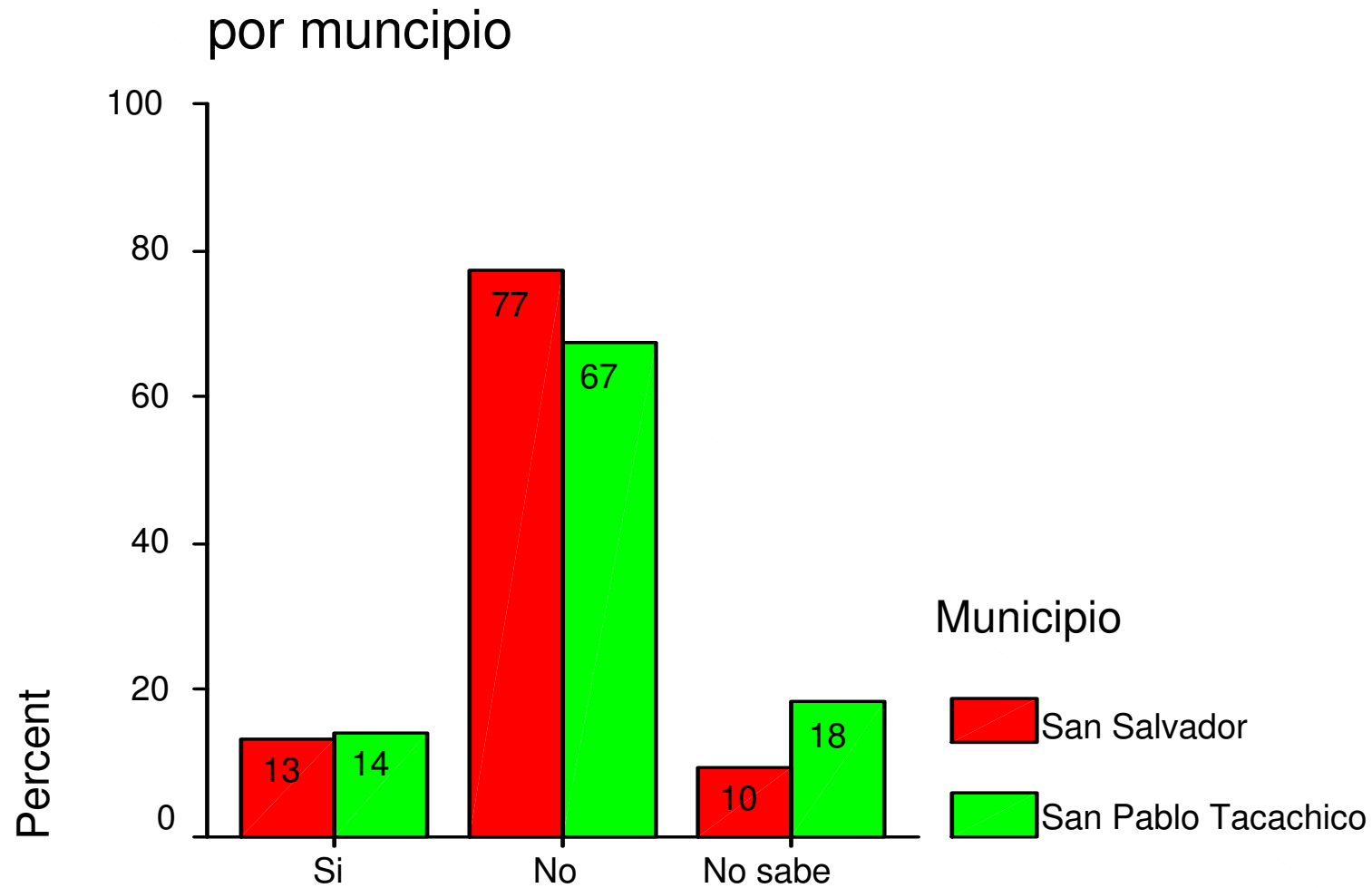
Grafica 44. Uso correcto del condón por hombres de San Pablo Tacachico.



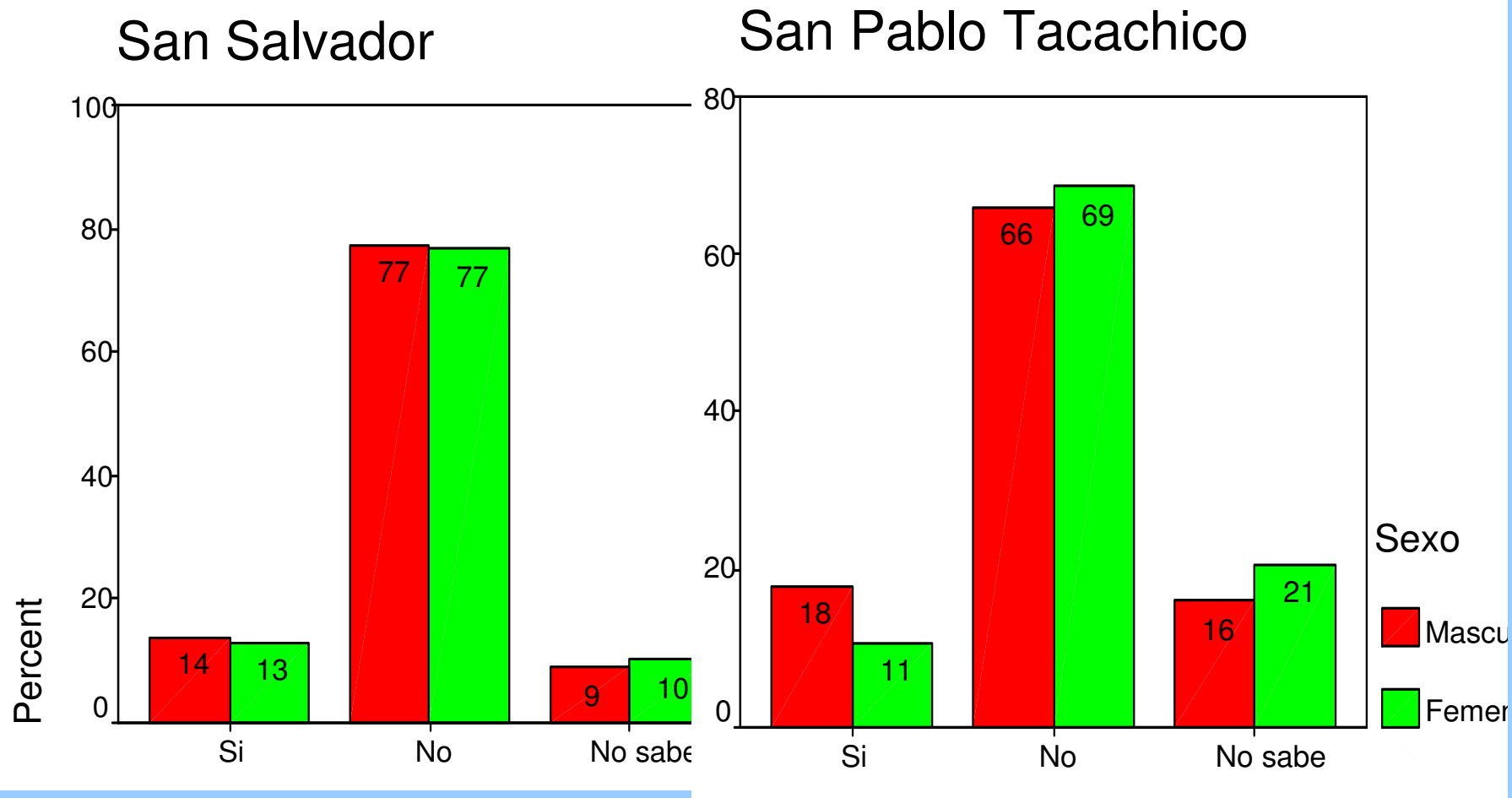
Grafica 45. Uso correcto del condón por mujeres de San Pablo Tacachico.



Gráfica 46. Por Municipios ¿Tomar pastillas para no salir embarazada es una forma de prevención?



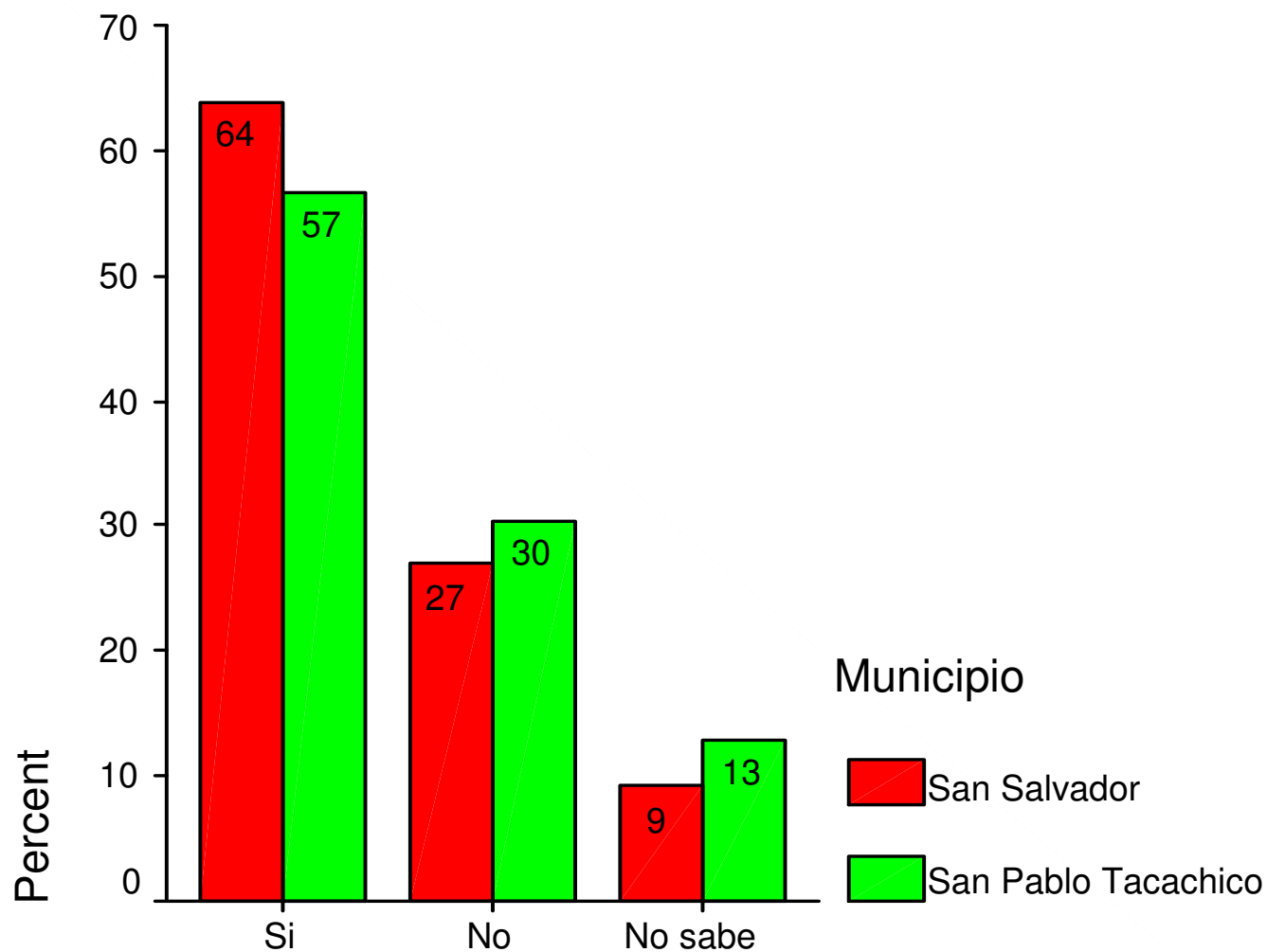
Gráfica 47 y 48. ¿Tomar pastillas para no salir embarazada es una forma de prevención?



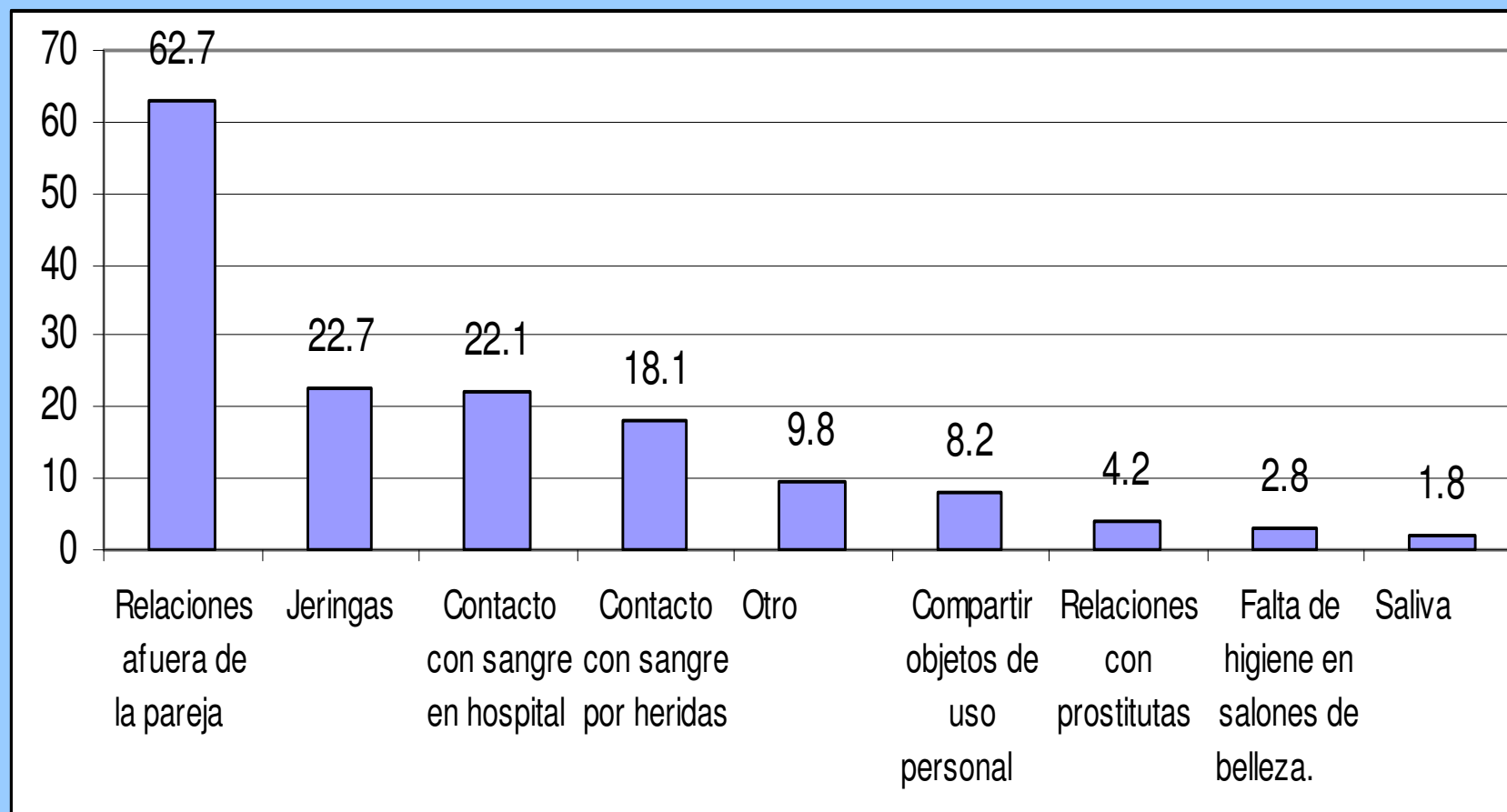
RIESGO PERSONAL



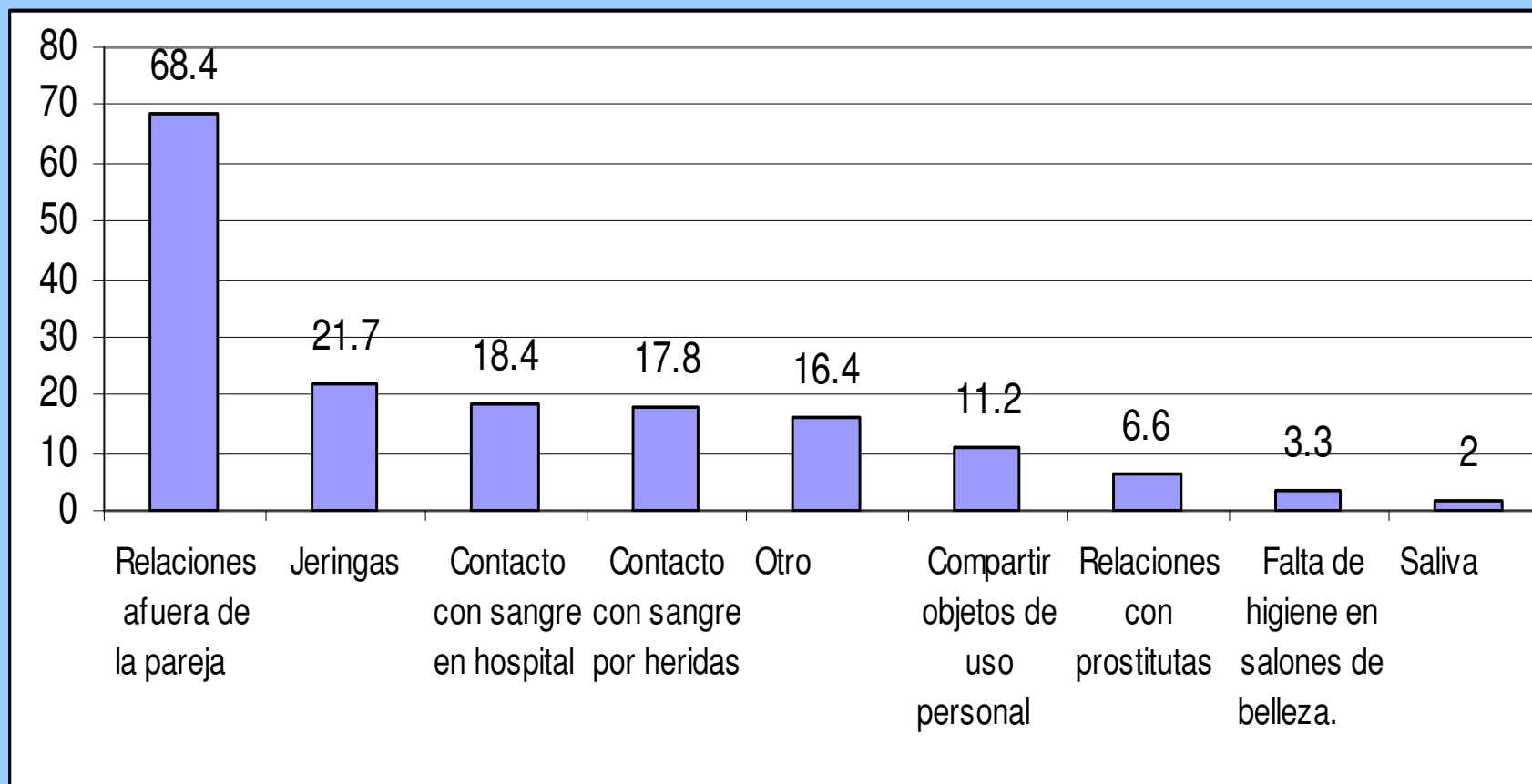
Gráfica 49. Riesgo personal por Municipio. ¿Existen situaciones en las cuales podría infectarse?



Gráfica 54. Sobre las situaciones de riesgo general en San Salvador.



Gráfica 55. Sobre las situaciones de riesgo general en San Pablo Tacachico.



A close-up photograph of a hand holding a surgical instrument, possibly a scalpel or needle. The hand is positioned in the center-right of the frame, with fingers gripping the handle. The instrument is held diagonally across the frame. The background is a blurred green surface. The word "RECOMENDACIONES" is overlaid in white, bold, sans-serif capital letters across the middle of the image.

RECOMENDACIONES

- Promover y fomentar campañas de información en grupos estratégicos, la formas de transmisión y prevención de la enfermedad del VIH\SIDA.
- Promover y fomentar en grupos estratégicos de población el uso correcto del condón.
- Promover y fomentar en grupos estratégicos de población la prueba del VIH\SIDA.

CONCLUSIONES

0002 15KV X1,800 10µm WD16

- La mayoría de los\as encuestados\as tiene información acerca de la enfermedad del VIH\SIDA: saben que es incurable, que hay medicamentos que pueden mejorar el estado de salud.
- Los conocimientos acerca de la enfermedad son obtenidos desde los medios de comunicación masiva como la televisión, la radio y el periódico.
- La mayoría de los\as encuestados\as conocen la forma de transmisión a través de la madre a su hijo\ a durante el embarazo, a través de la sangre y por relaciones sexuales. Sin embargo un buen porcentaje cree que se transmite a través de la picadura de un zancudo.

- La fidelidad mutua esta identificada como una forma de prevenir la enfermedad.
- La mayoría de los\as encuestados\as no sabe el uso correcto del condón.
- La mayoría de los\as encuestados\as identifica que tener relaciones fuera de la pareja es una situación de riesgo pero pocos saben de otras situaciones de riesgo.
- La mayoría de los\as encuestados\as sabe donde acudir ante la sospecha de una exposición de riesgo.