



## CONOCIMIENTO Y FORMAS DE PREVENCIÓN DE ITS/VIH-SIDA

## **Conocimiento comprensivo sobre el VIH/sida**

27,3 %
en mujeres
entre 13 y 49
años.

27,1%
en hombres
entre 13 y 59
años.

•El conocimiento comprensivo consiste en saber que una persona que parezca saludable puede tener el VIH/sida, que el virus no se transmite por mosquitos ni compartiendo alimentos con personas que vivan con VIH/sida.

•Adicionalmente, sabe que usar condón durante las relaciones sexuales y tener una sola pareja sexual que no esté infectada puede reducir el riesgo de contraer el virus del VIH.

• Este indicador disminuyó con respecto a la ENDS2015, en la cual fue de 37,1 % en mujeres y 33,7 % en hombres.

## Conocimiento sobre las formas de transmisión materno infantil del VIH/sida



37,2 % mujeres de 13 a 49 años.

30,9 % hombres de 13 a 59 años.

Respecto al conocimiento sobre los **3 momentos** de transmisión maternoinfantil del virus (gestación, parto y lactancia) hubo menor conocimiento entre personas de **13 a 19 años**, sin educación formal, quienes viven en zona rural, están en el quintil más bajo de riqueza o refirieron no haber tenido relaciones sexuales.



Mujeres que tuvieron hijos en los dos años previos a la encuesta y manifestaron que durante los controles prenatales alguien les habló sobre el riesgo de transmisión vertical del VIH.

63,8 %

## Conocimiento sobre el derecho a solicitar prueba VIH/sida





16,2 %

de mujeres refirió haberse realizado la prueba alguna vez en su vida, cifra menor al **50,9** % registrada en la ENDS 2015.





A las mujeres y hombres se les indagó si en alguna de las consultas que ha tenido para el cuidado de su salud en los últimos 12 meses, les hablaron acerca de cómo prevenir las ITS o la infección por VIH/sida; el 18,4 % de las mujeres y el 12,0 % de los hombres respondieron de manera afirmativa.