



REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

**MINISTERIO
DE SALUD**

Ministerio de Salud
**Dirección del Subsector de Agua Potable y
Alcantarillado Sanitario (DISAPAS)**

DISAPAS
DIRECCIÓN DEL SUBSECTOR DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

Encuesta de ASH y COVID-19
Agosto 2020



Ficha Metodológica

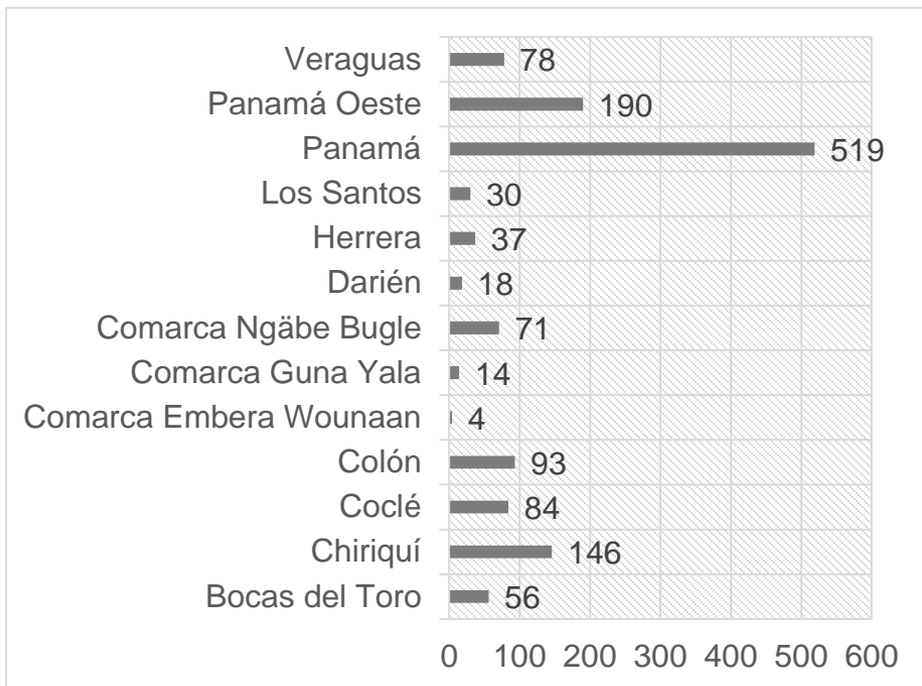
- Universo: Hombres y Mujeres mayores a 18 años que residan en corregimientos en donde se hayan registrado casos de COVID-19 al 1 de julio 2020.
- Recolección de Información: cuestionario virtual enviado al encuestado mediante redes sociales; en lugares de difícil acceso o sin acceso a internet se aplicó cara a cara con personal de los diferentes DAPOS o vía llamada telefónica.
- Tipo de Muestra: Aleatoria.
- Distribución de la Muestra: Proporcional a la población, según casos registrados con COVID-19, por corregimiento.
- Fecha de Aplicación: 28 de julio al 2 de agosto 2020.
- Total de la muestra: 1340 personas.



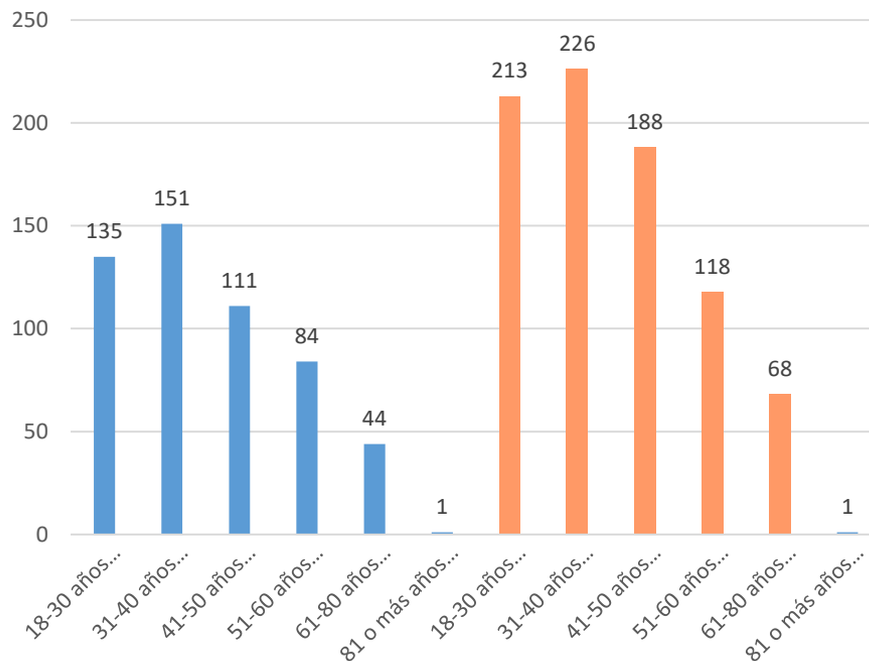
Introducción

- La crisis sanitaria derivada de la Pandemia del COVID-19, ha dejado un aprendizaje a nivel mundial sobre la importancia de robustecer los sistemas sanitarios de los países, su capacidad de atención y el fortalecimiento de medidas preventivas de salud pública.
- Se ha dejado por sentado que la salud de la población debe ser primordial en el desarrollo y ejecución de políticas de estado.
- Vivimos en un mundo interconectado donde cada acontecimiento tiene la posibilidad de afectar nuestro modo de vida. Esta crisis sanitaria ha impactado a la sociedad económicamente, culturalmente, en la siquis individual y colectiva de las personas. Además, de todo lo mencionado este momento histórico nos permite ser observadores, de primera mano, de la relación de las acciones humanas y el medio ambiente.
- El COVID-19, nos recuerda que el acceso a agua potable y saneamiento gestionados de manera segura y sostenible en el tiempo es vital para la vida humana.
- Que recomiendan la OPS/OMS: protección elemental y prevención sanitaria. El frecuente lavado de manos puede parecer una medida muy sencilla; el problema es que gran parte de la población está impedida para hacerlo.
- “¿Por qué lavarse las manos es efectivo contra el coronavirus?” (IAGUA, s.f.).
- “Contar con acceso al agua en tiempos como este que vivimos se convierte entonces en un asunto de seguridad nacional para los países,” ya que puede hacer la diferencia entre la vida y la muerte de una persona, comunidad o población, fortalecer nuestra salud pública para expandir, consolidar el derecho humano al agua para toda la población panameña y coadyuvar en la detención de la propagación del COVID-19.
- El presente documento pretende validar de forma científica los impactos que puede tener el acceso a agua potable para mitigar y prevenir enfermedades infecciosas como el COVID-19.

Gráfica N ° 1 Distribución de la muestra por Provincia o Comarca.



Gráfica N ° 2 Distribución de la muestra por grupo etario y sexo

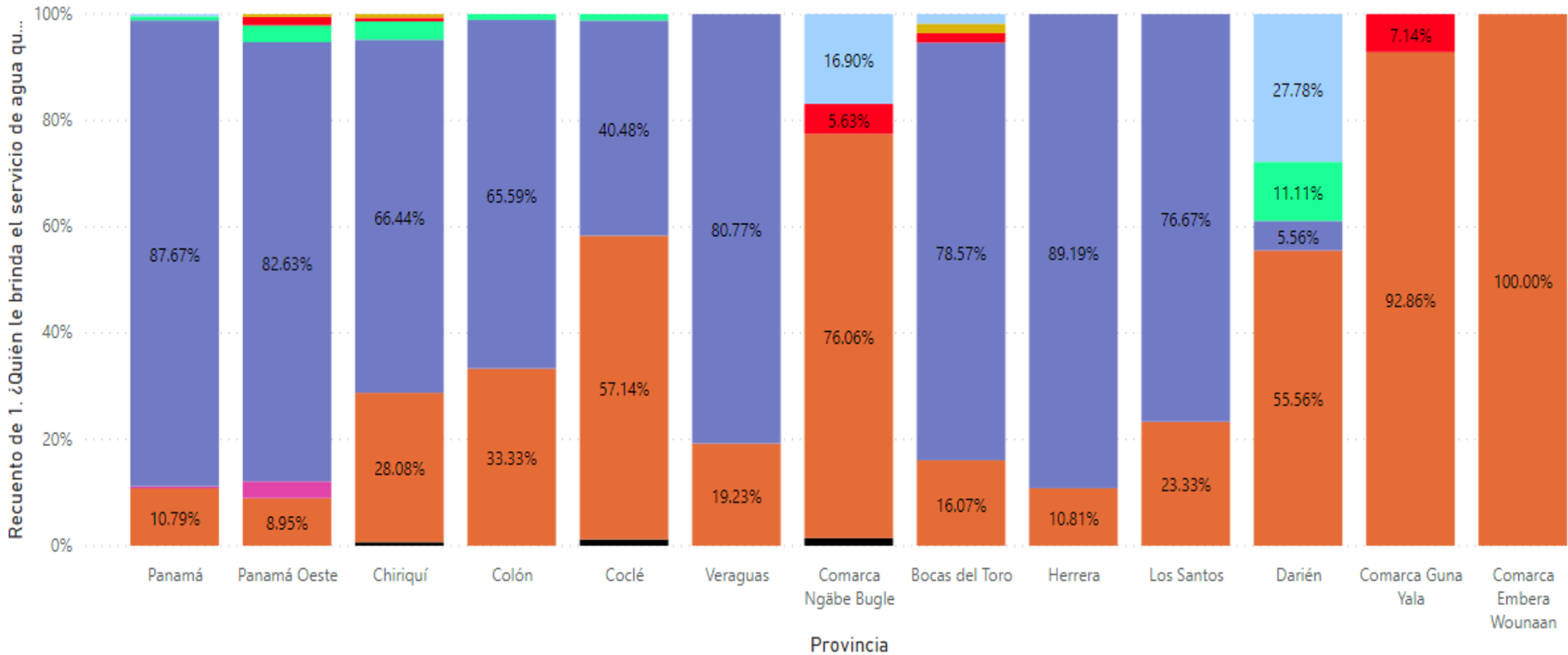


Base: n=1,340



Gráfica N ° 3 Distribución de la muestra según quien le brinda el servicio de Agua por Provincia

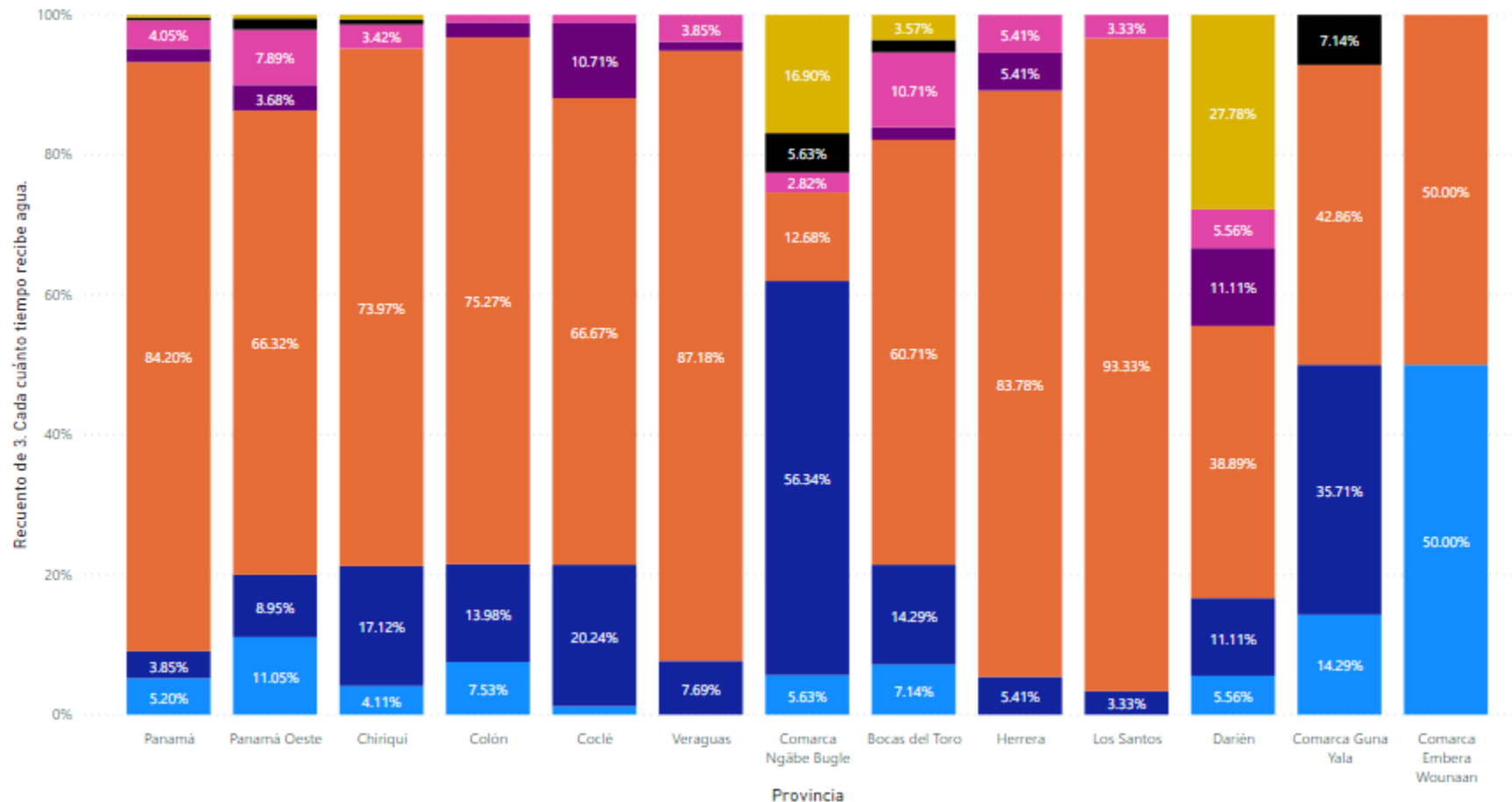
I. ¿Quién le brinda el servicio de agua que usa en su vi... ● Acueducto Privado ● Acueducto Rural ● Camión Cisterna ● IDAAN ● No Sabe ● No tiene agua ● Pozo ● Río



Base: n=1,340

Gráfica N ° 4 Cada cuánto tiempo recibe el agua por Provincia.

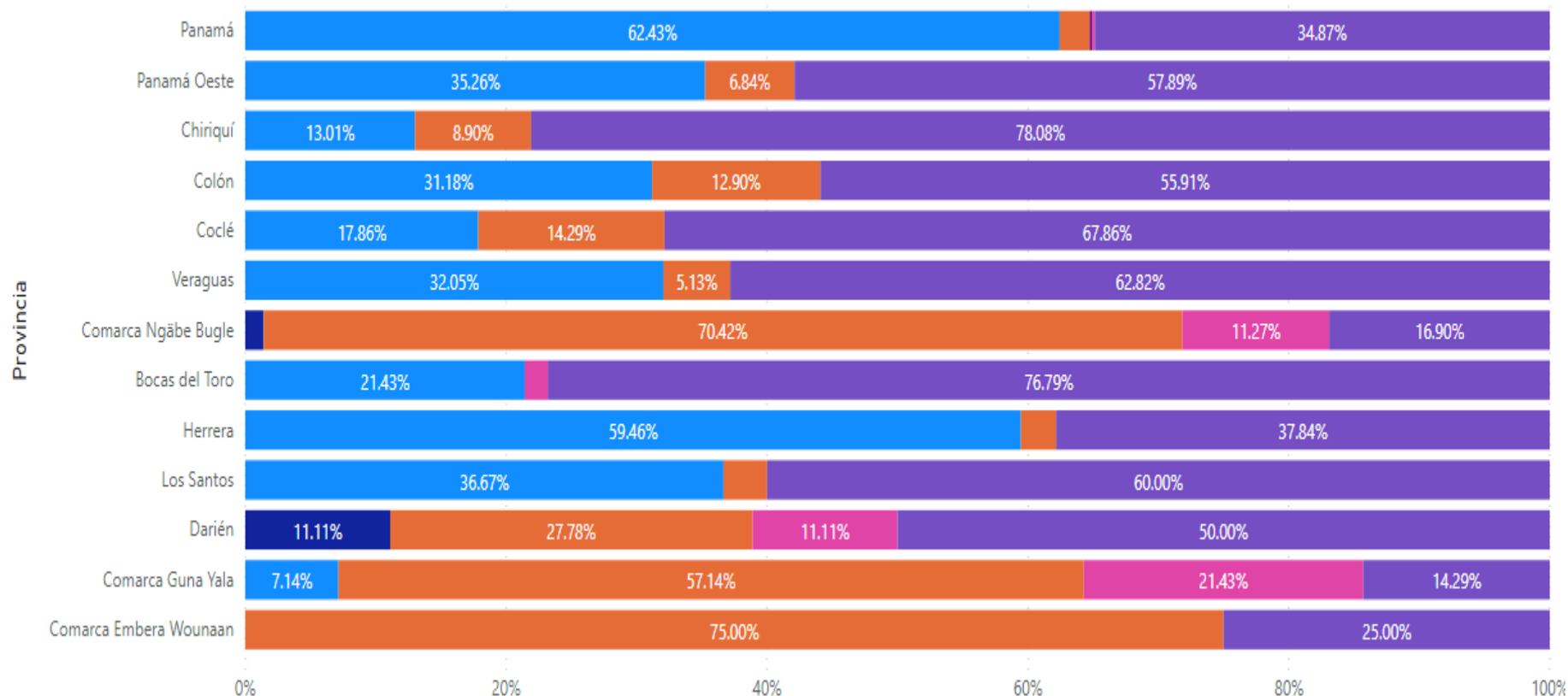
3. Cada cuánto tiempo recibe agua. ● 1 vez a la Semana ● 1 vez al día ● 24 horas al día ● D e 6 a 4 días a la semana ● De 12 a 4 horas diarias ● No tiene agua ● Se Abastece de Río o Pozo



Base: n=1,340

Gráfica N ° 5 Tipo de servicio sanitario por Provincia

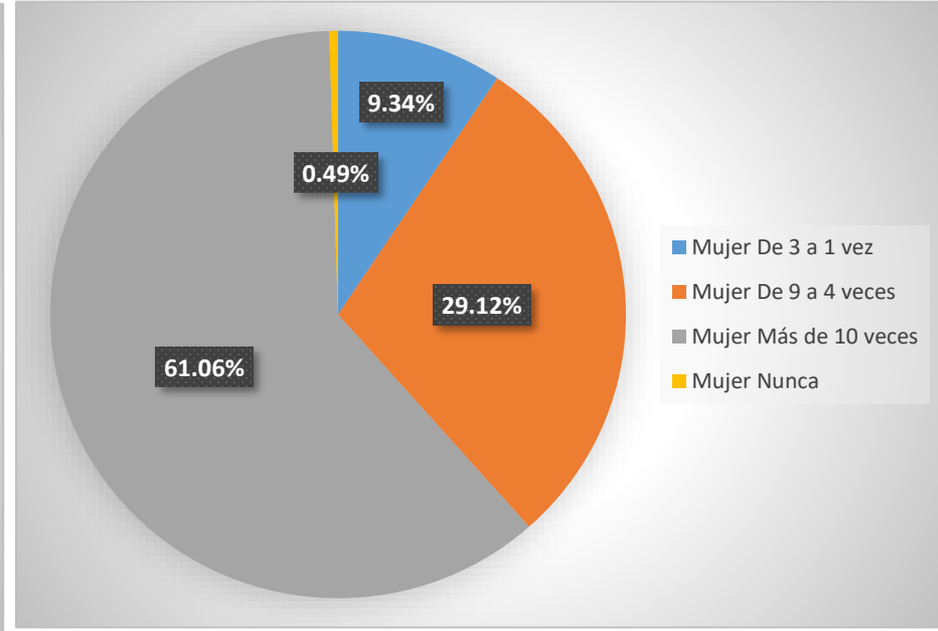
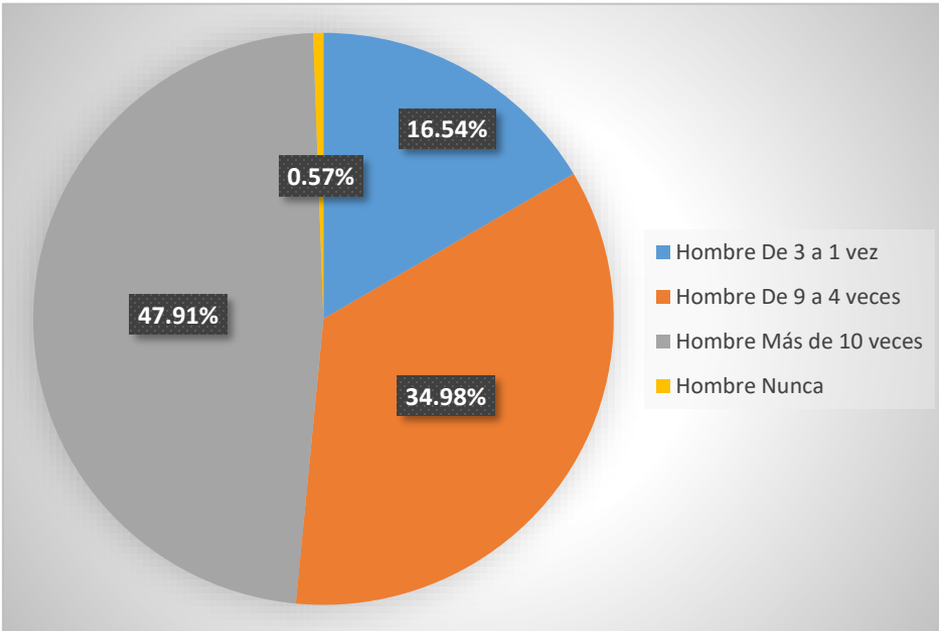
4. ¿Qué tipo de servicio sanitario tiene en su vivienda? ...



Recuento de 4. ¿Qué tipo de servicio sanitario tiene en su vivienda? Puede escoger varias opciones o sólo una.

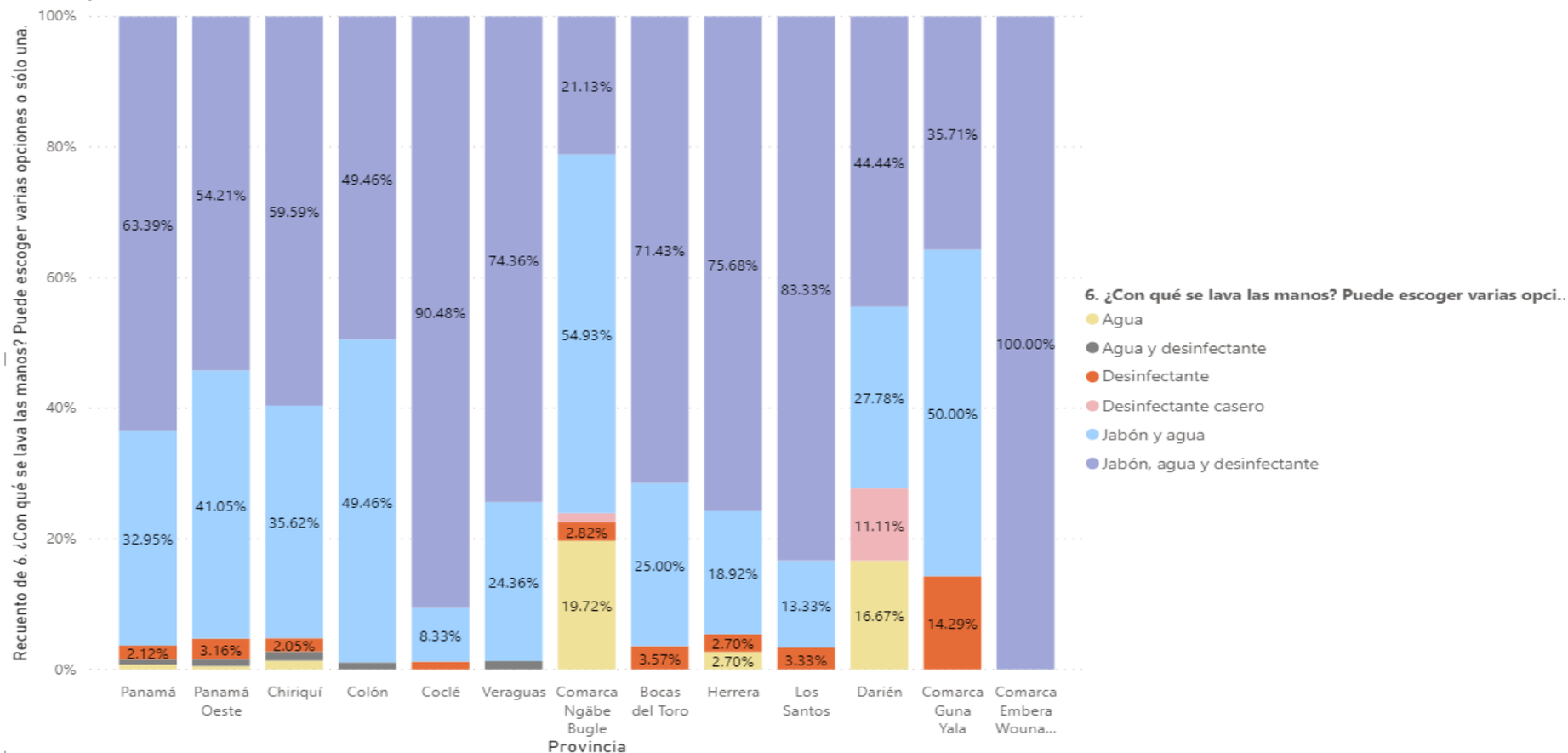
Base: n=1,340

Gráfica N° 6 y 7 Cada cuánto tiempo se lava las manos según sexo



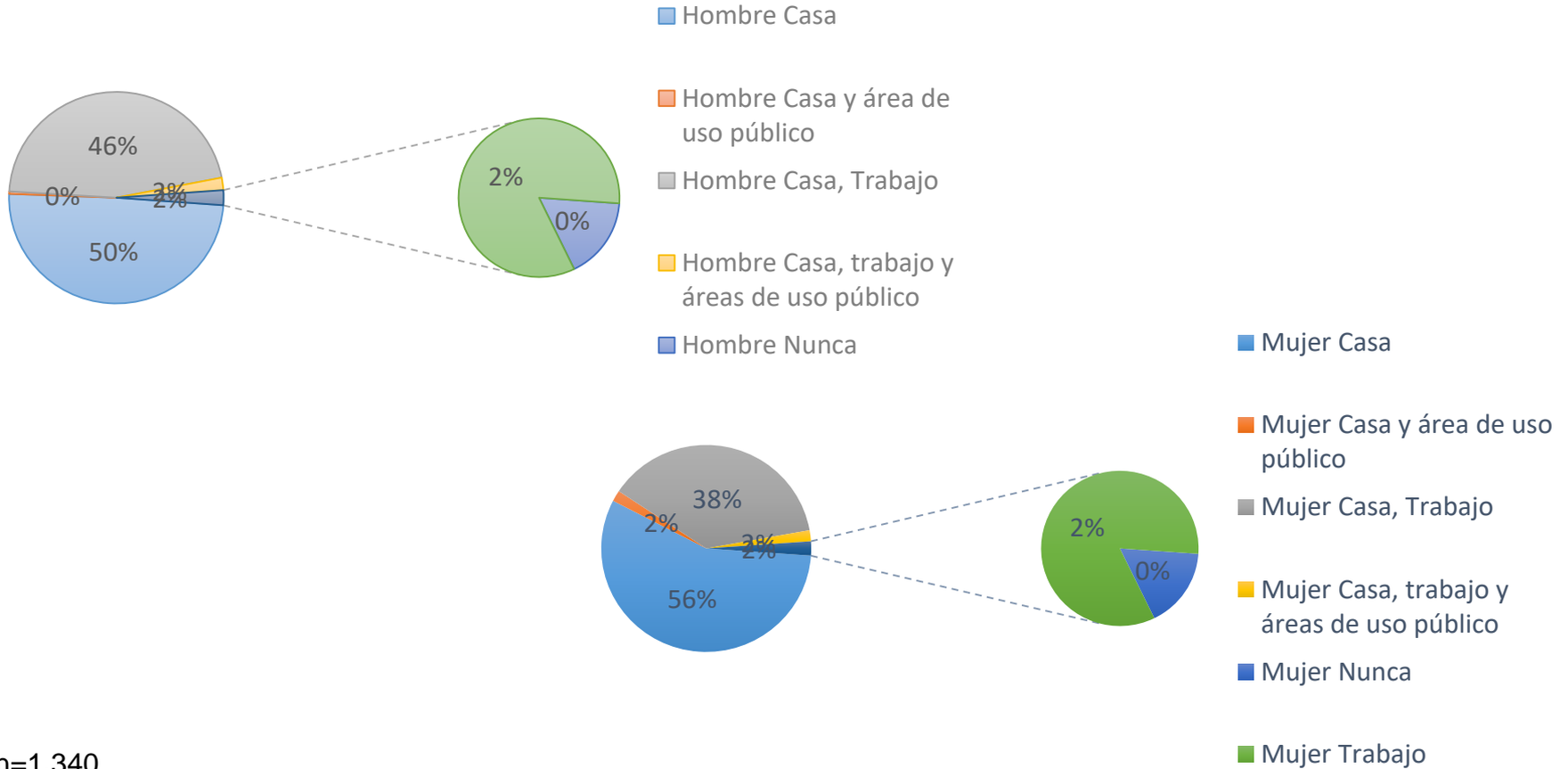
Base: n=1,340

Gráfica N° 8 Con que se lava las manos según Provincia o Comarca.



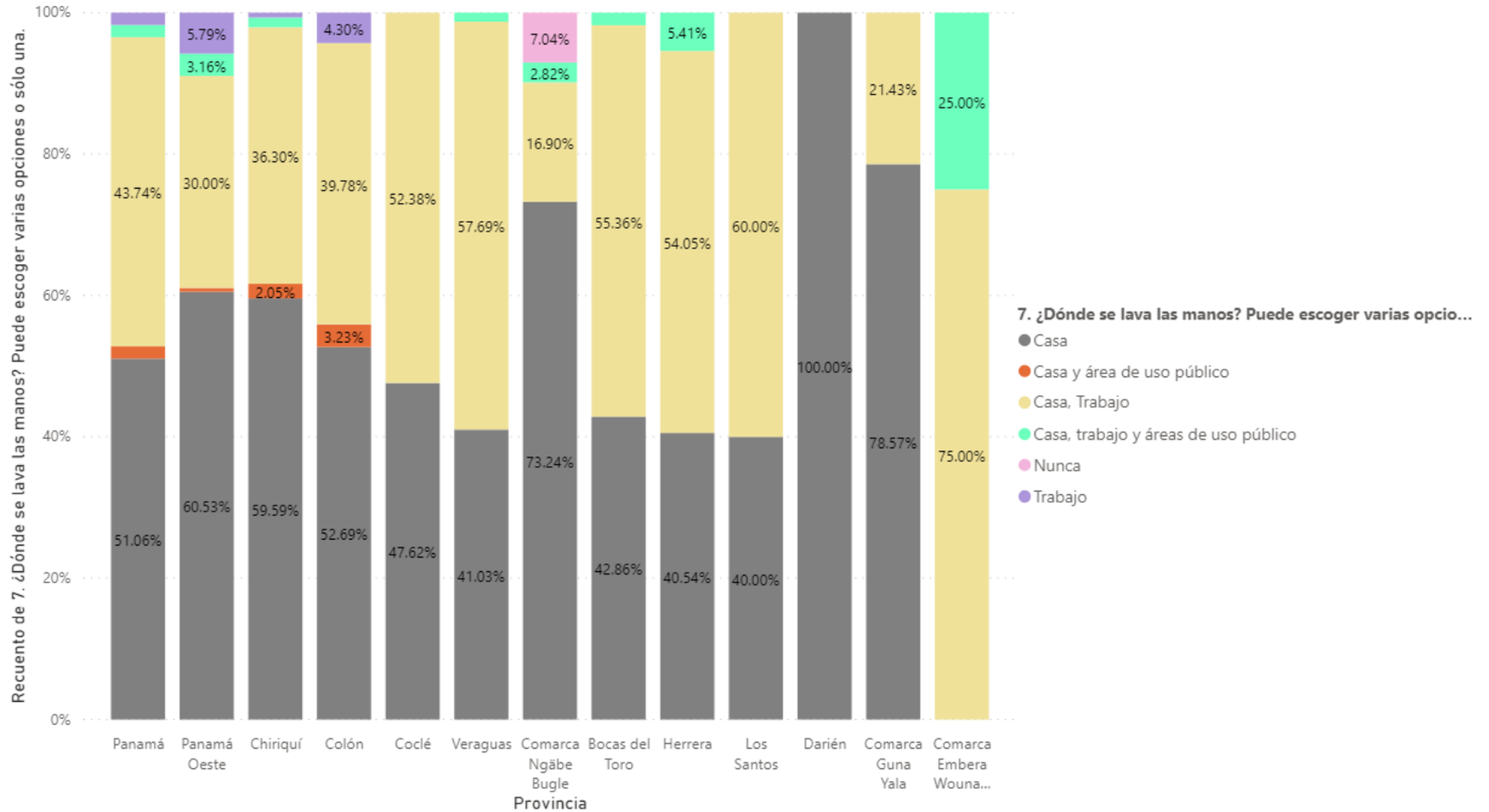
Base: n=1,340

Gráfica 9 y 10 Donde se lava las manos según sexo





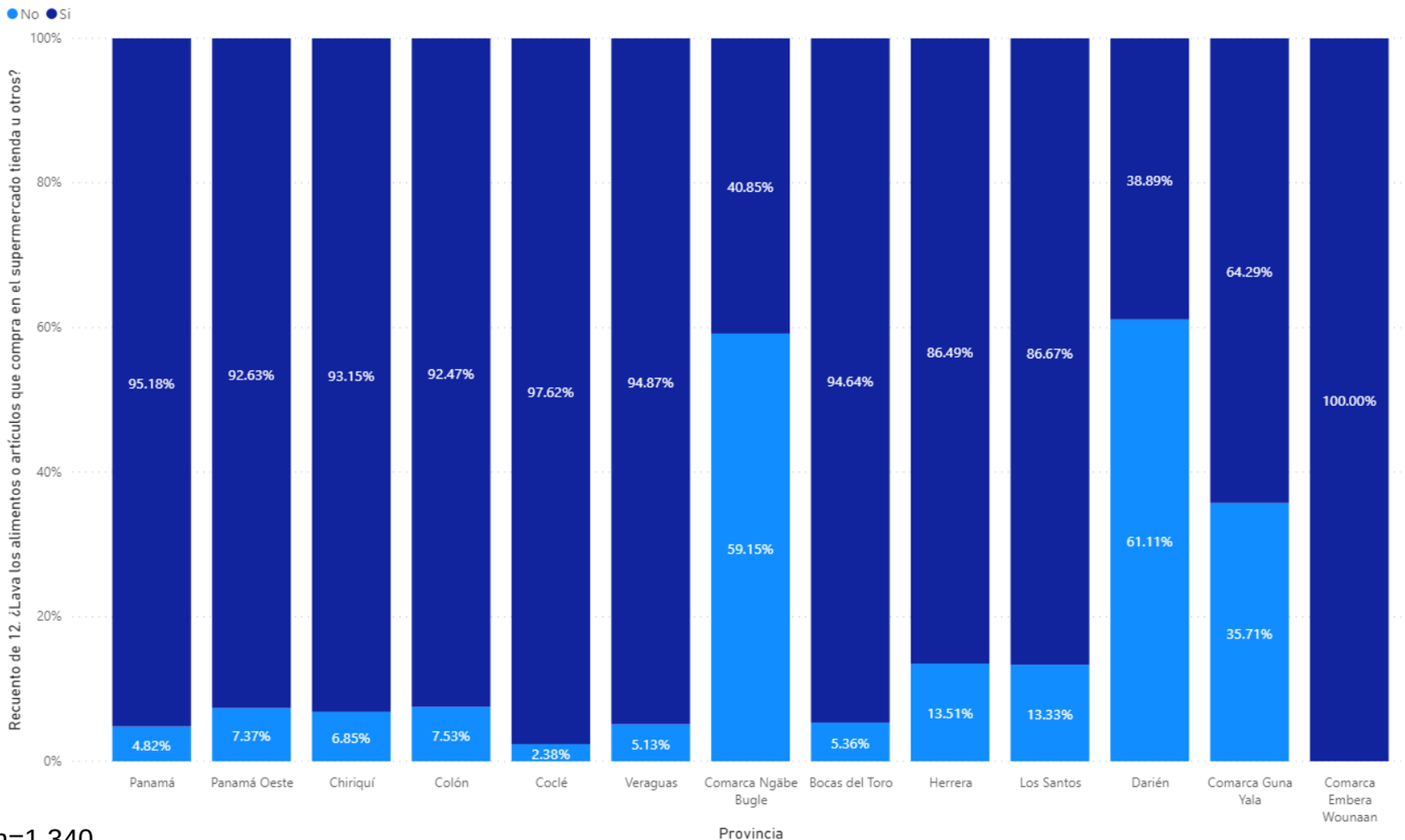
Gráfica N° 11 Dónde se lava las manos según Provincia o Comarca



Base: n=1,340



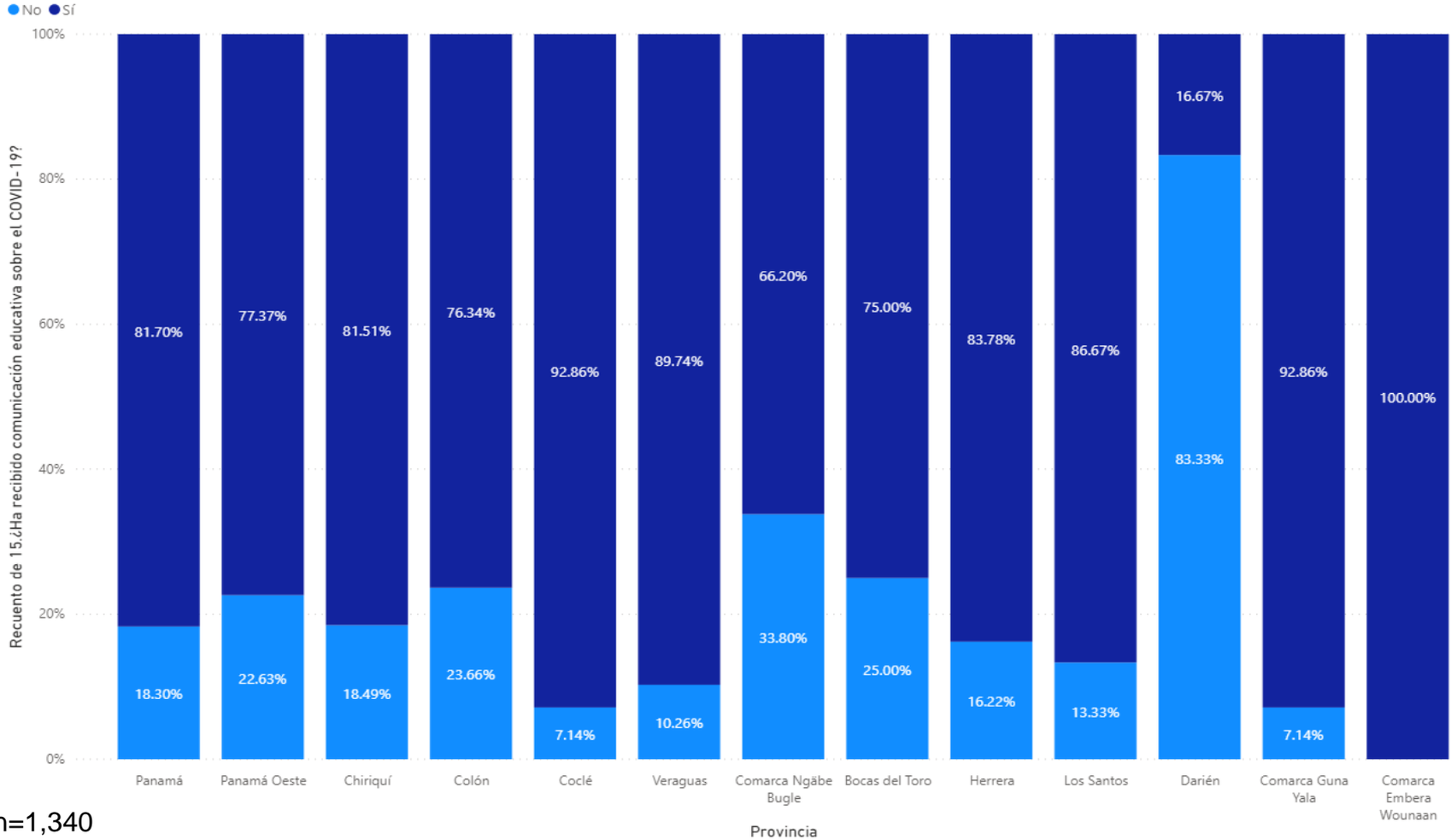
Gráfica N° 12 Lava los alimentos o artículos que compra en el supermercado, según Provincia o Comarca



Base: n=1,340



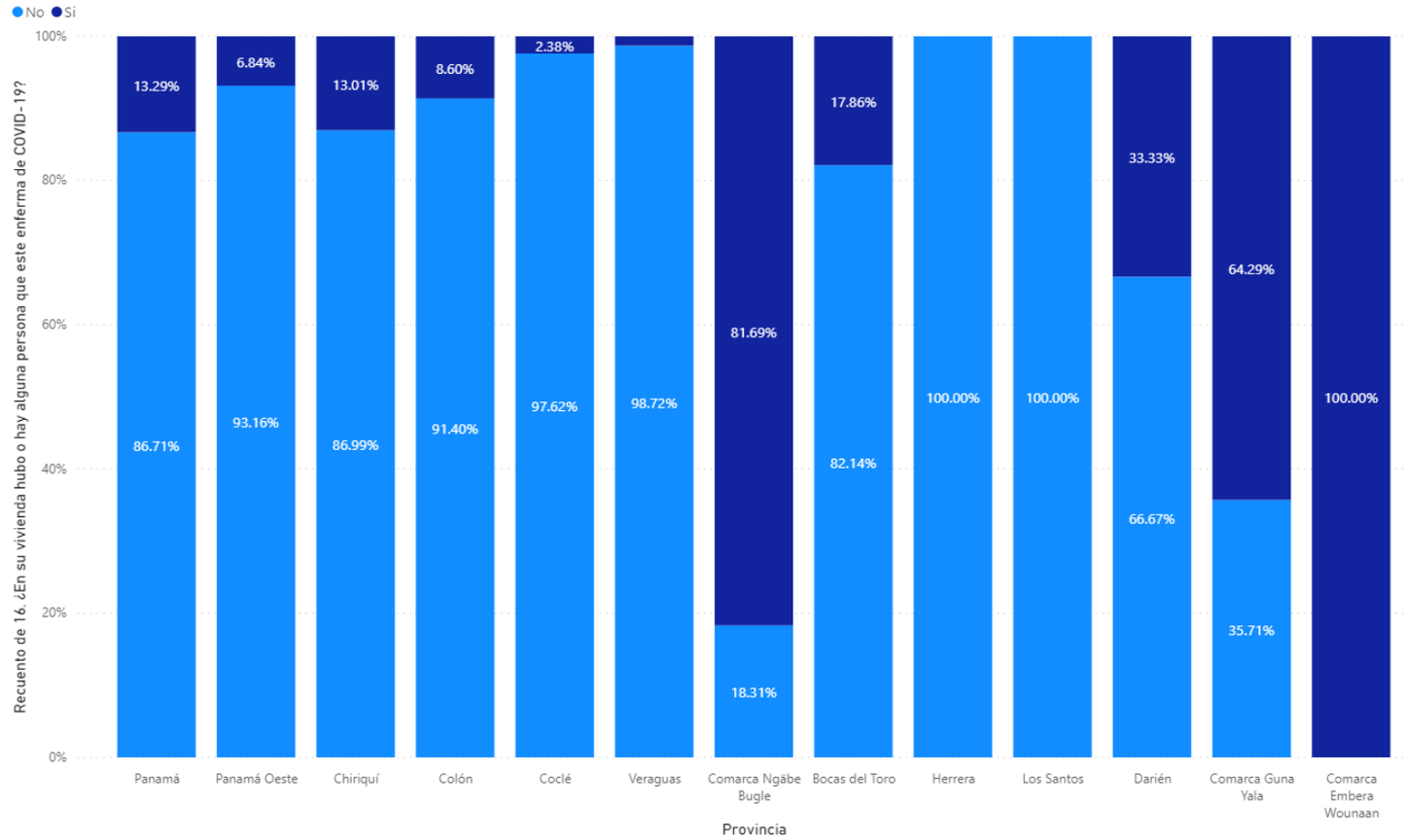
Gráfica N° 13 Ha recibido información educativa del COVID-19, según Provincia o Comarca



Base: n=1,340



Gráfica N° 14 En su vivienda hubo o hay alguien enfermo de COVID-19 según Provincia o Comarca.



Base: n=1,340

Resultados Preliminares.

Resultados Preliminares :

1. De 1,340 personas encuestadas el 73% declaro tener agua las 24 horas, el 3% no tiene accesos a agua para el consumo humano y un 24% manifestó tener agua de forma intermitente.
2. Se observa un limitado cumplimiento de las medidas de higiene para prevenir el COVID-19, en áreas rurales y comarcales que tienen un acceso limitado al agua.
3. En cuanto a lavado de mano, se puede observar que las mujeres tienen un porcentaje mayor en la práctica, más del 61.06% lo hace con una frecuencia por más 10 veces al día, versus a un 47.97% por parte del sexo masculino. La media estadística muestra que es más probable que sexo masculino se lava las manos en **casa y el trabajo y se infiere del mismo análisis que el sexo femenino se lava las manos en casa y áreas de uso público.**
4. **Arriba del 35% o más de los encuestados de Darién, Guna Yala y Comarca Ngäbe Buglé no desinfecta los artículos que usa fuera del hogar o que compra en algún expendio de alimentos.**
5. Los resultados con porcentajes superiores al 50% de tipo de sanitario para la disposición adecuada de excretas se realiza en servicios de hueco y/o letrina y corresponden a las áreas comarcales.
6. Al realizar una comparación entre los resultados por sexo, podemos mostrar que las mujeres tratan de cumplir con mayor apego con las medidas pertinentes de prevención contra el covid-19, mientras que los caballeros permanecen con un índice inferior.
7. **Un 7.04% de los encuestados en la Comarca Ngäbe Buglé manifestó no lavarse las manos.**
8. El 89% de las mujeres, declaro bañarse inmediatamente al llegar a sus casa luego de venir de otro sitio, y los hombres el 83%.

Otros resultados preliminares:

- ✓ El grupo etario que respondió a la encuesta con mayor porcentaje de la encuesta fue el 31- 40 años con un 28.13% ,de encuestas registradas. En cuanto a la distribución de la muestra el 60.75% fueron mujeres y el 39.35% fueron hombres.
- ✓ La muestra de se distribuyó en los corregimientos con casos COVID-19, positivos al 1 de julio del 2020, de esta muestra el 72.24% se abastece de agua mediante el IDAAN, un 23.06% se abastecen mediante acueductos rurales, 0.60% mediante camiones cisternas, un 0.22 por acueductos privados, 1.49% por Río, 0.22% por pozo, un 0.75% declaro no tener agua y un 1.42% no sabe.
- ✓ Las Comarcas de Ngäbe Buglé, Guna Yala y la provincia de Darién, los resultados indican que más del 25% de la población se Lava las manos de **1 a 3 veces al día**.
- ✓ Dentro de la población encuestada se refleja que un porcentaje de la Comarca Ngäbe Buglé y la provincia de Darién, registran uso alternativo de desinfectante **como limón y ceniza**.
- ✓ Más del 44.44 % de la Provincia de Darién, Comarca Ngäbe Buglé, y Comarca Guna Yala, indicó bañarse fuera de la casa.
- ✓ En cuanto a la pregunta sí lava los alimentos o artículos que compra en el supermercado el 87% de los hombres respondió que sí versus al 92% de las mujeres que respondió afirmativamente.
- ✓ Si se comparan las provincias de Panamá y Los Santos, el 30 de julio de 2020 aproximadamente el 80% de las personas declararon tener agua 24 horas al día y un 20% de forma intermitente. En la Provincia de Los Santos los encuestados que representa el 98% de la muestra, declaro tener agua las 24 horas al día. (se desarrollará con otras variables: P/ejem lavado de manos, capacitación)
- ✓ En cuanto a la pregunta si al llegar a su hogar desinfectan sus zapatos un 46% de sexo masculino respondió que “Sí”, y el sexo femenino un 48%.
- ✓ Arriba del 80 % de la muestra representativa de la provincia del Darién manifestó no haber recibido información educativa en cuanto al covid-19.



REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

MINISTERIO
DE SALUD

DISAPAS

DIRECCIÓN DEL SUBSECTOR DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO

DAPOS

Nivel Nacional