

Estrategias para aumentar tamizaje y seguimiento

Valerie A. Paz Soldán, PhD, MPH
Directora



ENTENDER EL SISTEMA:
**MODELO DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES
INFECCIOSAS**

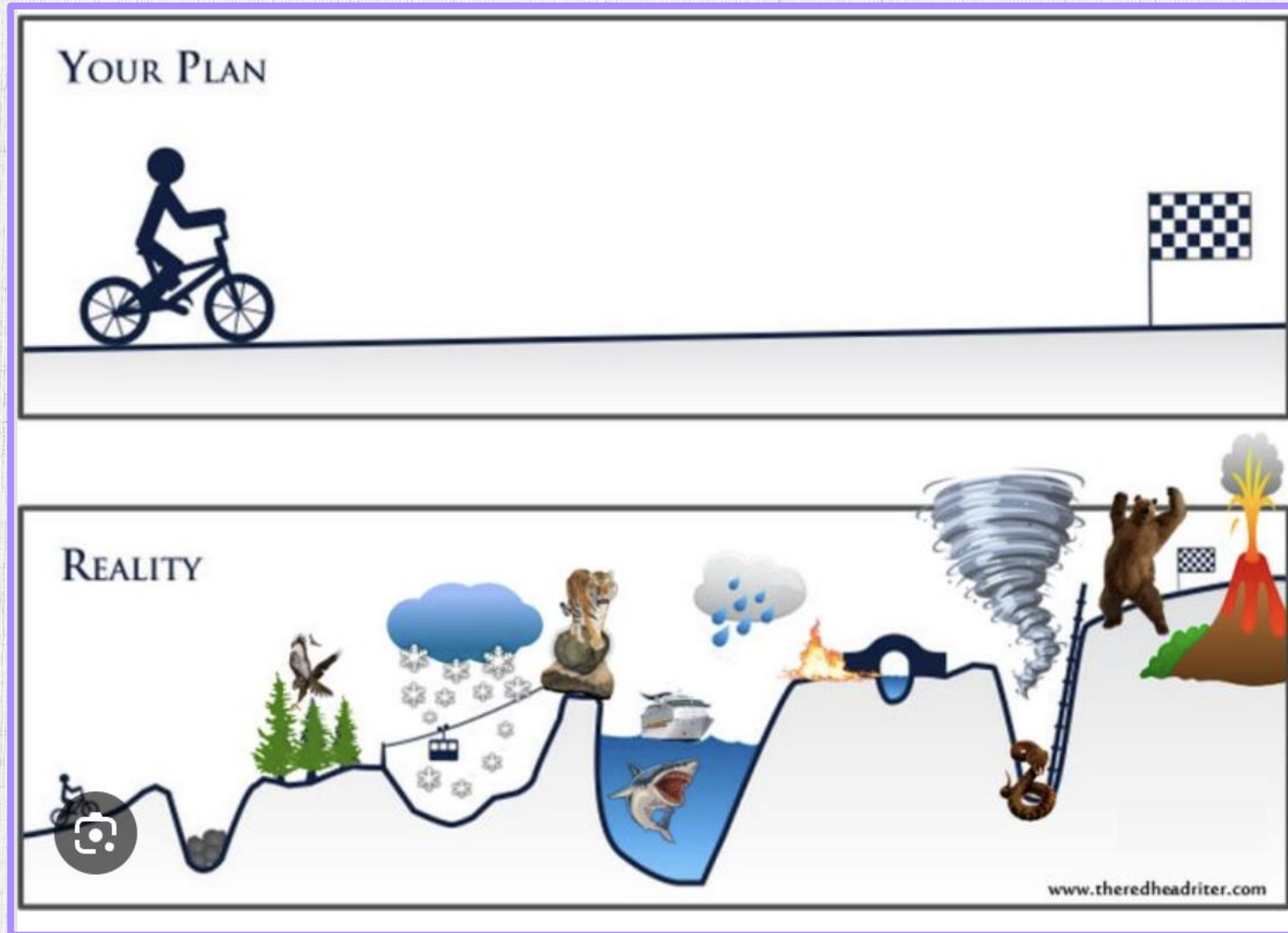


TAMIZAJE

SEGUIMIENTO →

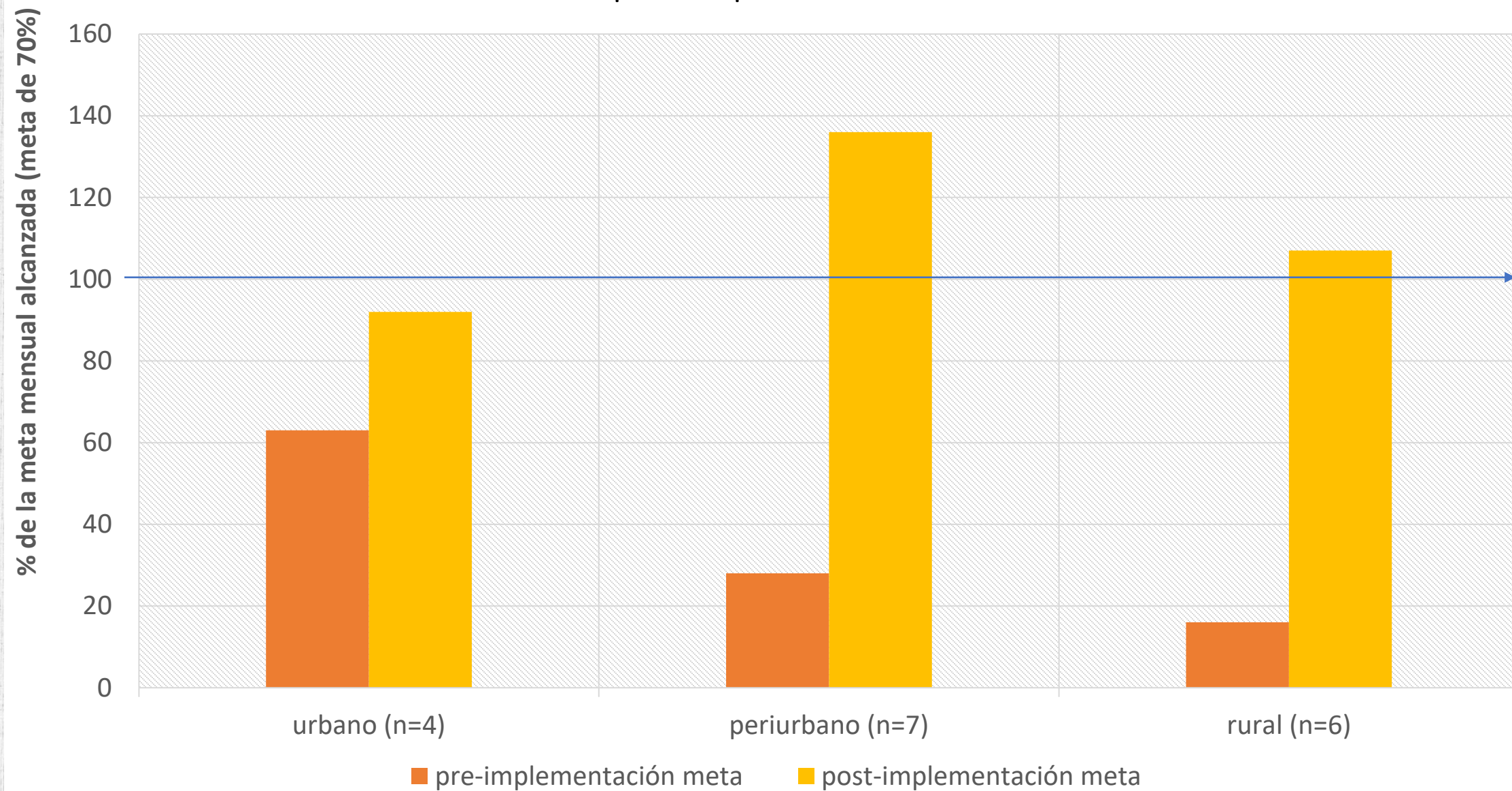
Parece simple...

Añadimos la complejidad a lo que parece simple

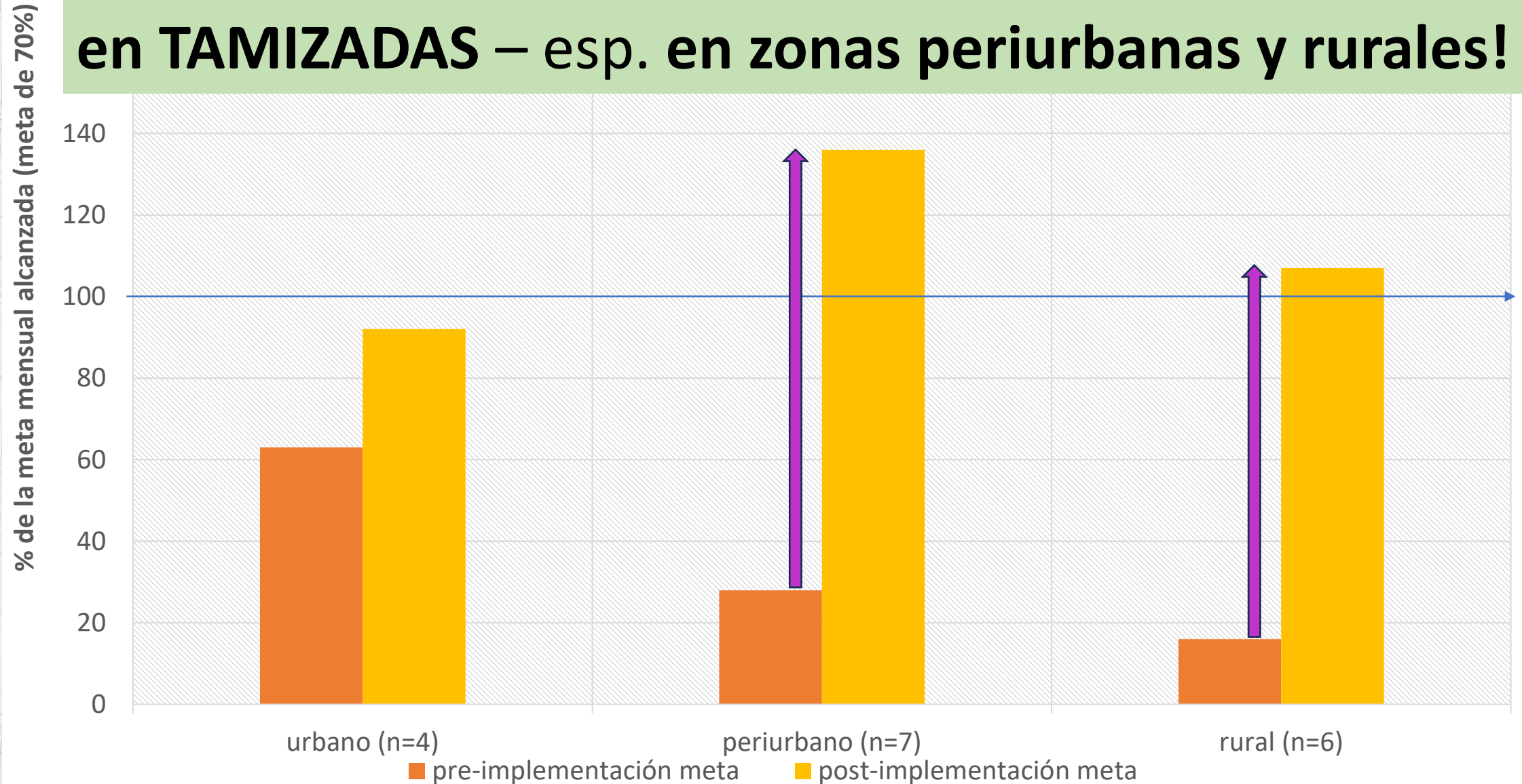


Una estrategia que puede ayudar: **autotoma**

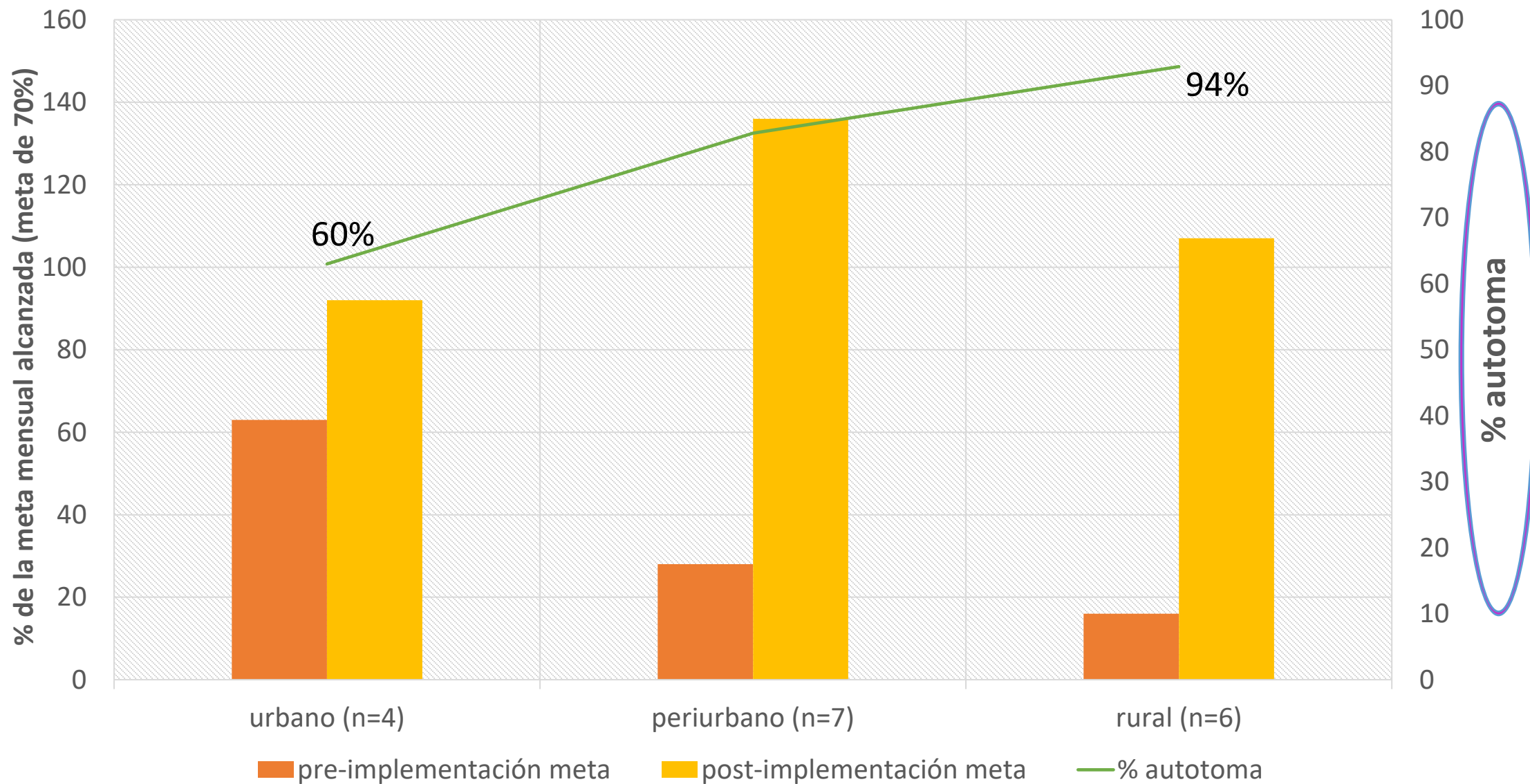
Resultados de la aplicación por ubicación del centro de salud



Sin cambiar el número de obstetras, miren **incremento en TAMIZADAS** – esp. en zonas periurbanas y rurales!



Autotoma por ubicación del centro de salud



¡MITO!

La calidad de la muestra será mejor si la toma la obstetra.



Porcentaje de total que son autotoma			
2021	2022	2023	2024
0.78	0.72	0.61	0.59
0.68	0.46	0.44	0.35
0.93	0.91	0.91	0.93
0.86	0.80	0.83	0.80
0.82	0.88	0.88	0.85
0.98	0.97	0.96	0.96
0.85	0.90	0.84	0.86
		0.14	0.29
		0.14	0.19
		0.99	0.85
		0.52	0.76
		0.99	0.98
		0.24	0.25
		0.77	0.94
		0.95	0.92
		0.35	0.24
		0.74	0.78
		0.69	0.73
		0.39	0.18

VARIACION EN AUTOTOMA POR ANOS Y REGION

Variación entre
14% y 99%

Promedio: 70%

Porcentaje de total que son autotoma				Porcentaje invalidas del total			
2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
0.78	0.72	0.61	0.59	0.00	0.01	0.01	0.01
0.68	0.46	0.44	0.35	0.02	0.01	0.02	0.02
0.93	0.91	0.91	0.93	0.01	0.01	0.01	0.01
0.86	0.80	0.83	0.80	0.01	0.01	0.01	0.00
0.82	0.88	0.88	0.85	0.02	0.01	0.01	0.03
0.98	0.97	0.96	0.96	0.01	0.01	0.01	0.01
0.85	0.90	0.84	0.86	0.01	0.01	0.01	0.01
		0.14	0.29			0.01	0.06
		0.14	0.19			0.00	0.00
		0.99	0.85			0.01	0.02
		0.52	0.76			0.02	0.01
		0.99	0.98			0.00	0.01
		0.24	0.25			0.02	0.01
		0.77	0.94			0.01	0.01
		0.95	0.92			0.00	0.00
		0.35	0.24			0.03	0.02
		0.74	0.78			0.01	0.00
		0.69	0.73			0.01	0.02
		0.39	0.18			0.02	0.01

No observamos diferencias en porcentaje de pruebas inválidas en base a quién toma la muestra. Más bien, la región con más pruebas inválidas, fue una región donde profesionales de salud tomaron 69% de muestras.



La mujer tendrá
más confianza
si la tomo yo.

¡MITO!



PROYECTO
PRECÁNCER

An illustration featuring three women against a light gray background. The woman on the left has dark hair in a bun and wears a yellow dress, gesturing with her hands while speaking. The woman in the center has long black hair with bangs and wears a green dress, looking forward with a slight smile. The woman on the right has dark hair and wears a purple top, looking towards the center. Each woman has a speech bubble above her containing text in Spanish.

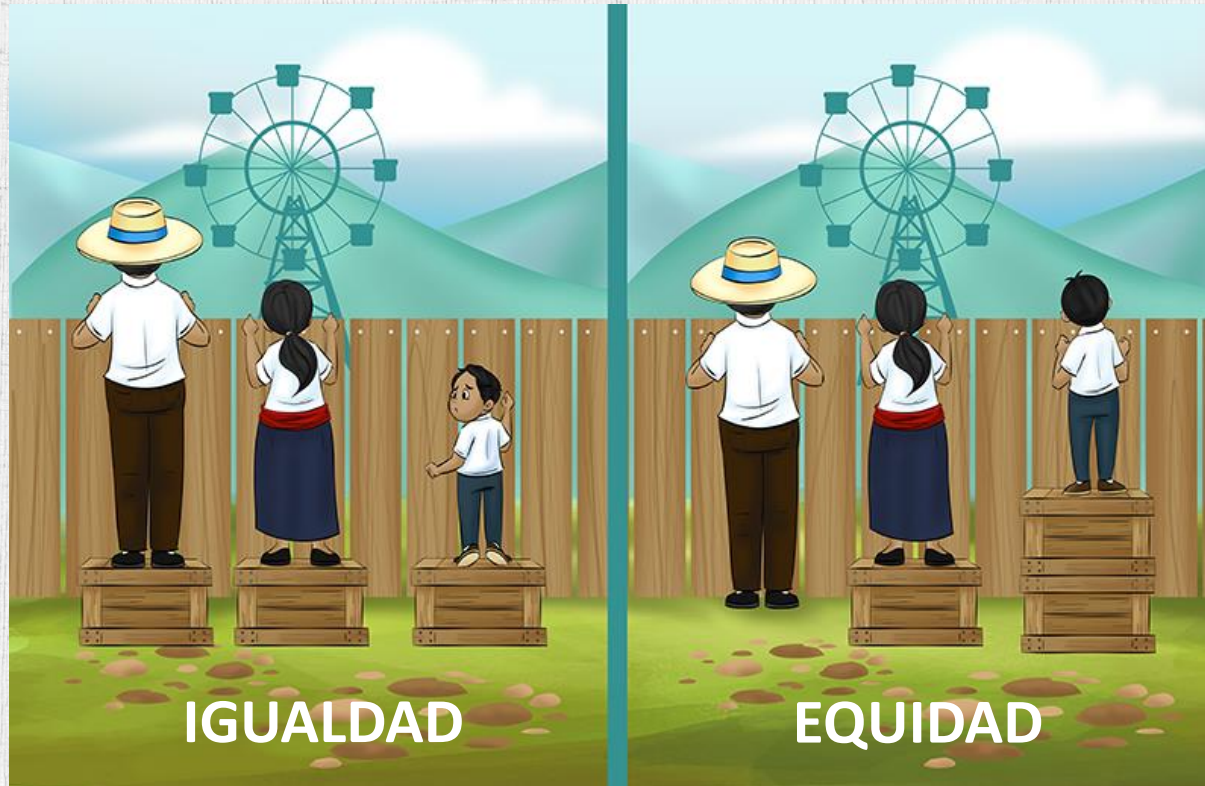
Me hice la autotoma
porque me da
menos vergüenza.

No me dolió
hacerme la
autotoma.

Me resultó más
fácil hacerme
la autotoma.

¿Cuál es nuestro objetivo?

Evitar la mayor cantidad de muertes por cáncer de cuello uterino.



✳ Necesitamos un sistema basado en la **EQUIDAD**, en el cual reducimos las barreras para las mujeres vulnerables.

¿QUÉ ES LO MÍNIMO QUE PODEMOS OFRECER A **TODAS** LAS MUJERES PERUANAS PARA REDUCIR LAS MUERTES POR CÁNCER DE CUELLO UTERINO?

En resumen:
autotoma es una herramienta que
DEBEMOS usar!



**Autotoma nos comprará TIEMPO que se puede usar en
aumentar tamizaje y aumentar seguimiento...**

Sin afectar la calidad ni cantidad de nuestro trabajo!

Encuentra más material informativo, herramientas y videos
en nuestra página web

www.proyectoprecancer.org

 Síguenos en Facebook:
Proyecto Precáncer

 Búscanos en Youtube:
Proyecto Precáncer



A close-up photograph of several ripe raspberries resting on a light-colored wooden surface. The raspberries are a vibrant red color and are arranged in a way that some are in sharp focus while others are slightly blurred in the background. A semi-transparent white rectangular box is centered over the image, containing the word "GRACIAS" in a bold, black, sans-serif font.

GRACIAS



PROYECTO
PRECÁNCER