

LA EXPERIENCIA PERUANA EN EL USO DE LOS INFORMES DE POLITICA COMO ELEMENTOS DE APOYO EN LA FORMULACION DE POLITICAS PUBLICAS

El ejemplo de los multimicronutrientes para la prevención de anemia en niños y niñas



EVIPNET PERU

- Unidad de Análisis y Generación de Evidencias en Salud Pública
- Instituto Nacional de Salud
- Traducción del conocimiento:
 - 1→ Revisiones Sistemáticas y revisiones rápidas
 - 2→ Evaluaciones Económicas
 - 3→ Policy Briefs

MINISTERIO
DE SALUD

INSTITUTO
NACIONAL DE SALUD

UNAGESP

UNAGESP



EVIPNet Peru

CONTEXTO

- El primer policy brief fue sobre Adherencia a tratamiento Antituberculoso
- 2 lecciones:
 - -Factores locales pueden amenazar una intervención en salud con efectividad probada
 - -Otras herramientas de traducción del conocimiento no toman en cuenta estos factores locales

POLICY BRIEF (RESUMEN DE EVIDENCIAS PARA POLITICA)

- Va un paso mas allá
- Esfuerzo conjunto con EVIPNet OPS EVIPNet OMS
- Idea: asegurarse de que una intervención con efectividad probada para disminuir la prevalencia de anemia en niños fuera ejecutada de manera optima
- Había una Guía OMS –Cochrane Review que respaldaba la intervención

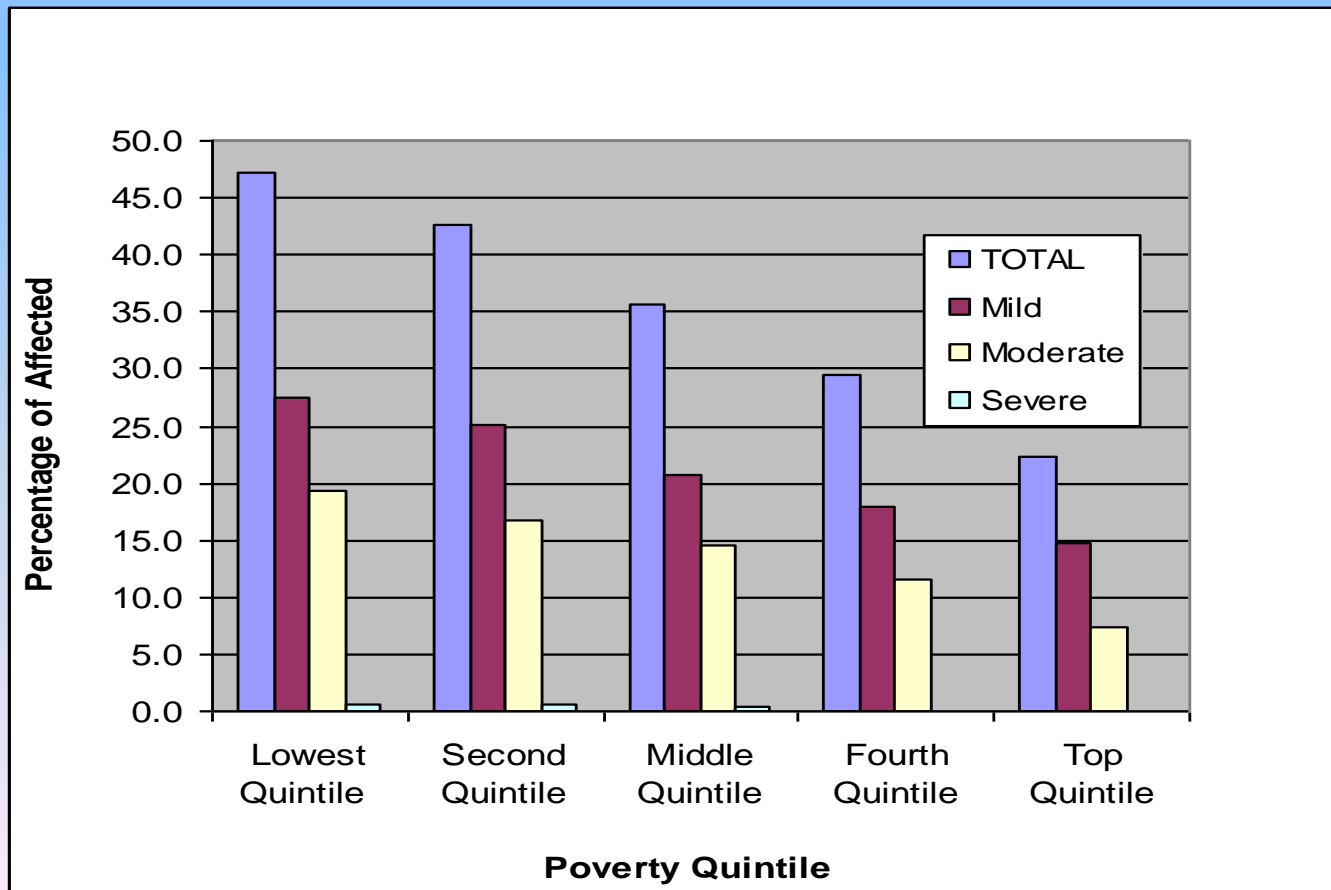
ACTORES PARTICIPANTES

- **Ministerio de Salud** (Atención integral- etapa niño)
- CENAN /Centro Nacional de Alimentación y Nutrición)



REALIDAD PERUANA

- “Upper-middle” income
- 50% prevalencia de anemia en niños



EL SUBSTRATO



REUNIONES CON LOS ACTORES

- Piloto con MMN en polvo había terminado en las 4 regiones más pobres del Perú
- Equipo a cargo había cambiado
- Evidencia de efectividad contradictoria
- El escalamiento estaba siendo retardado
- No conocimiento sobre la guía



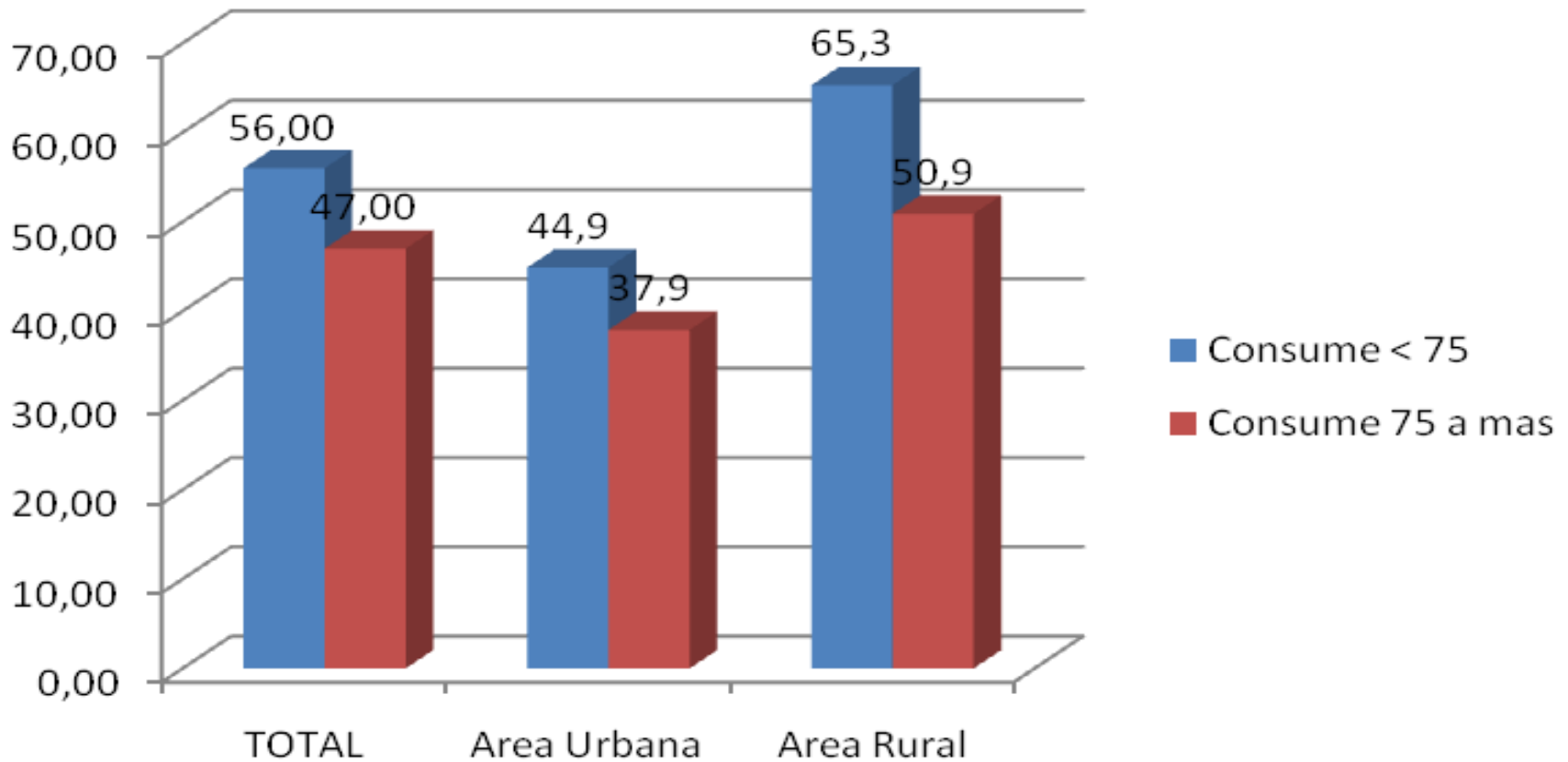
EVALUACION PILOTO- CENAN

	PREVA- LENCE	Confidence interval 95%	
		Inferior	Superior
ANEMIA – PRE INTERVENTION	49,60%	45,40%	53,80%
ANEMIA – POST INTERVENTION	51,30%	46,10%	56,40%

n=738

Source: Intermediate Evaluation, CENAN

Prevalence of Anemia according to MMN consumption



EVALUACION PILOTO –DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA

Información proveniente de centros centinelas,
con seguimiento activo, en condiciones “ideales”

	Pre- intervention	Post- intervention
Mean hemoglobin	10.5 mg/dl	11 mg/dl
Prevalence of anemia	66.8%	48.7%

n=831

Options



Policy brief

Continue
intervention

Primary
research

Para considerar.....

- Barreras de implementación
- Problemas con la adherencia

POLICY BRIEF



COMO SE PUEDE
MEJORAR LA
ADHERENCIA AL MMN
EN POLVO PARA PODER
REDUCIR LA
PREVALENCIA DE
ANEMIA?

3 OPCIONES PARA APROXIMARSE AL PROBLEMA

- 1) Intervención educativa y comunicacional
- 2) Participación Comunitaria a través de trabajadores comunitarios de salud y organizaciones basadas en la comunidad
- 3) Supervisión y monitoreo cercano de la intervención

INCORPORACION AL PLAN

- Las 3 opciones fueron traducidas en actividades con responsables respectivos dentro del plan de implementación
- La intervención se extendió a 13 regiones de pobreza

DIFICULTADES

- Problemas en la distribución de los MMN
- Seguimiento limitado

La evidencia científica se debe de proveer a los tomadores de decisiones de manera amigable para que su complejidad intrínseca no sea una barrera para su uso

