



SEMINARIO INTERNACIONAL SOBRE DESARROLLO RURAL EN LA REGIÓN ANDINA Y AMAZÓNICA



**Seguridad Alimentaria; conclusiones de experiencias en el
Centro del país : Sierra y Selva**

Gissela Esther Ottone Castañeda



Arequipa, 19 y 20 de noviembre de 2015

Seguridad Alimentaria.



Concepto: *La seguridad alimentaria existe cuando todas las personas tienen, en todo momento, acceso físico, social y económico a alimentos suficientes, inocuos y nutritivos que satisfacen sus necesidades energéticas diarias y preferencias alimentarias para llevar una vida activa y sana.* - CMA 1996



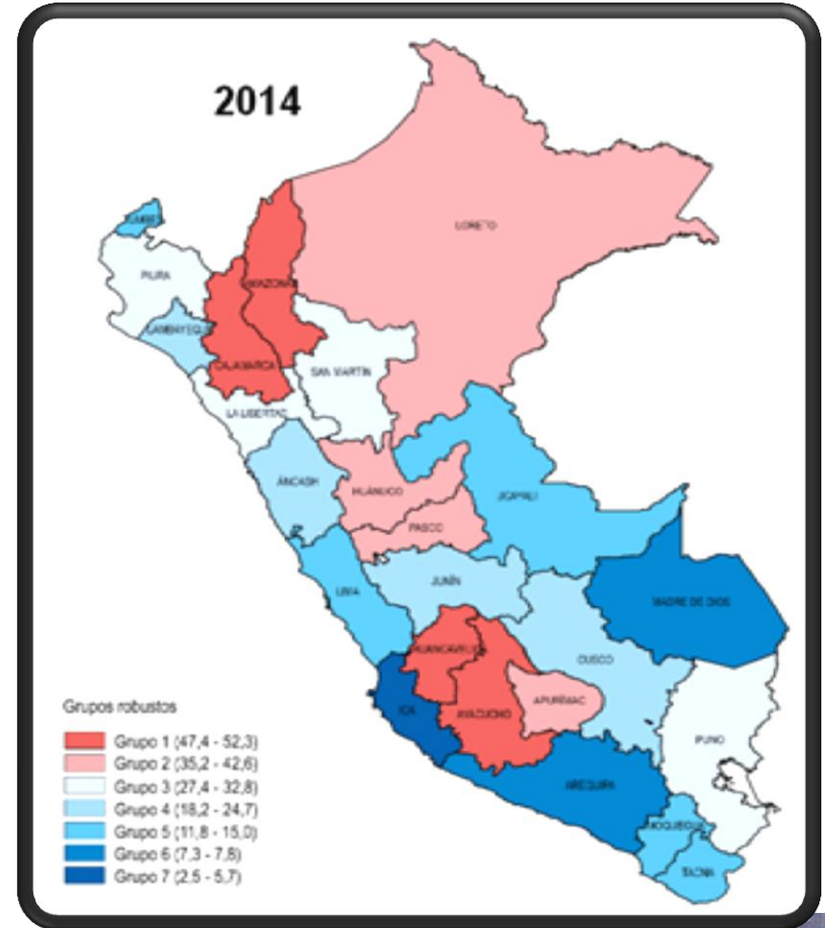
Soberanía alimentaria

DERECHO de los pueblos, de sus Países o Uniones de Estados a definir su política agraria y alimentaria, sin dumping frente a países terceros. La soberanía alimentaria incluye:

1. Priorizar la producción agrícola local para alimentar a la población.
2. Derecho de los campesinos a producir alimentos y el derecho de los consumidores a poder decidir lo que quieren consumir y, como y quien se lo produce.
3. Derecho de los Países a protegerse de las importaciones agrícolas y alimentarias (Competencia desleal).
4. Participación de los pueblos en la definición de política agraria.
5. Reconocimiento de los derechos de las campesinas que desempeñan un papel esencial en la producción agrícola y en la alimentación (Reconocimiento Agricultura familiar)

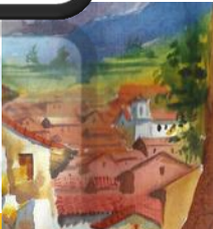


Relación de la seguridad alimentaria en la desnutrición infantil



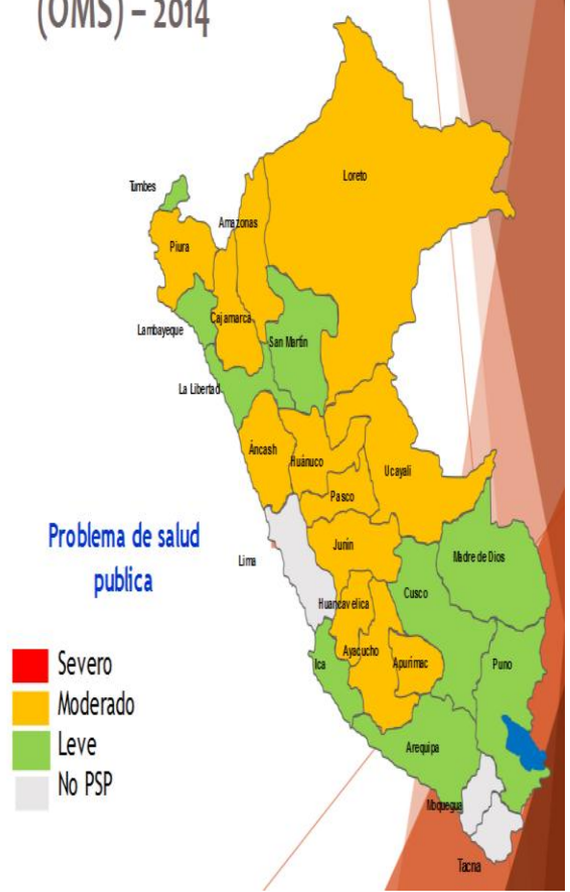
Fuente: Mapa de la vulnerabilidad a la inseguridad Alimentaria 2012. MIDIS, con el apoyo del Programa Conjunto Infancia, Nutrición y Seguridad Alimentaria del Fondo para el Logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio”.

Fuente: Fuente: Pobreza en el Perú, INEI (2015), Informe Técnico.



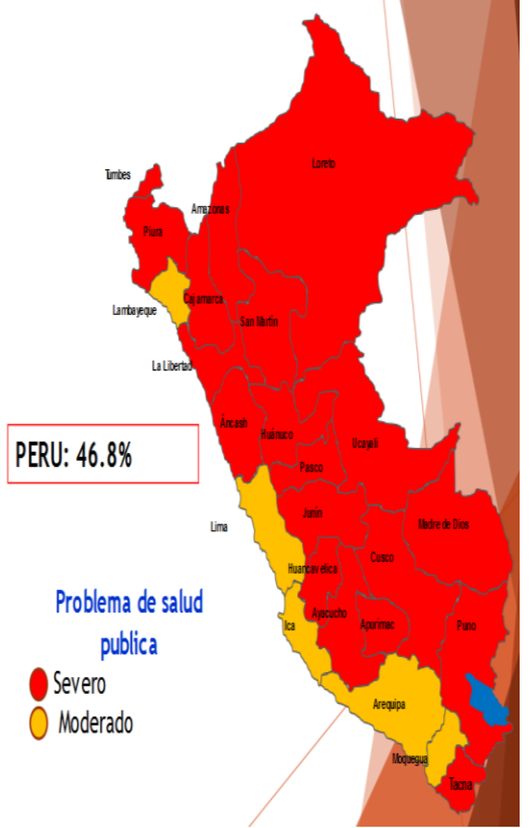
Desnutrición crónica infantil en menores de 5 años (OMS) - 2014

Departamento	%
Huancavelica	35.0
Cajamarca	32.2
Amazonas	30.8
Apurímac	27.3
Ayacucho	26.3
Ucayali	26.1
Pasco	24.9
Huánuco	24.8
Loreto	24.6
Junín	22.1
Piura	21.7
Áncash	20.5
La Libertad	19.9
Cusco	18.2
Puno	17.9
San Martín	16.0
Lambayeque	14.3
Madre de Dios	9.8
Tumbes	8.3
Arequipa	7.3
Ica	6.9
Lima	4.6
Moquegua	4.2
Tacna	3.7

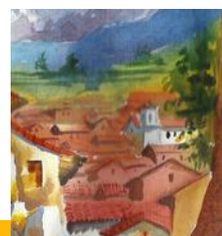


PROPORCIÓN DE ANEMIA EN NIÑOS DE 6 A 35 MESES DE EDAD POR DEPARTAMENTOS - 2014 (%)

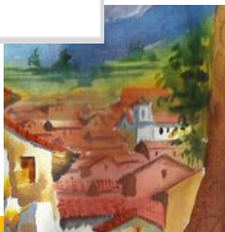
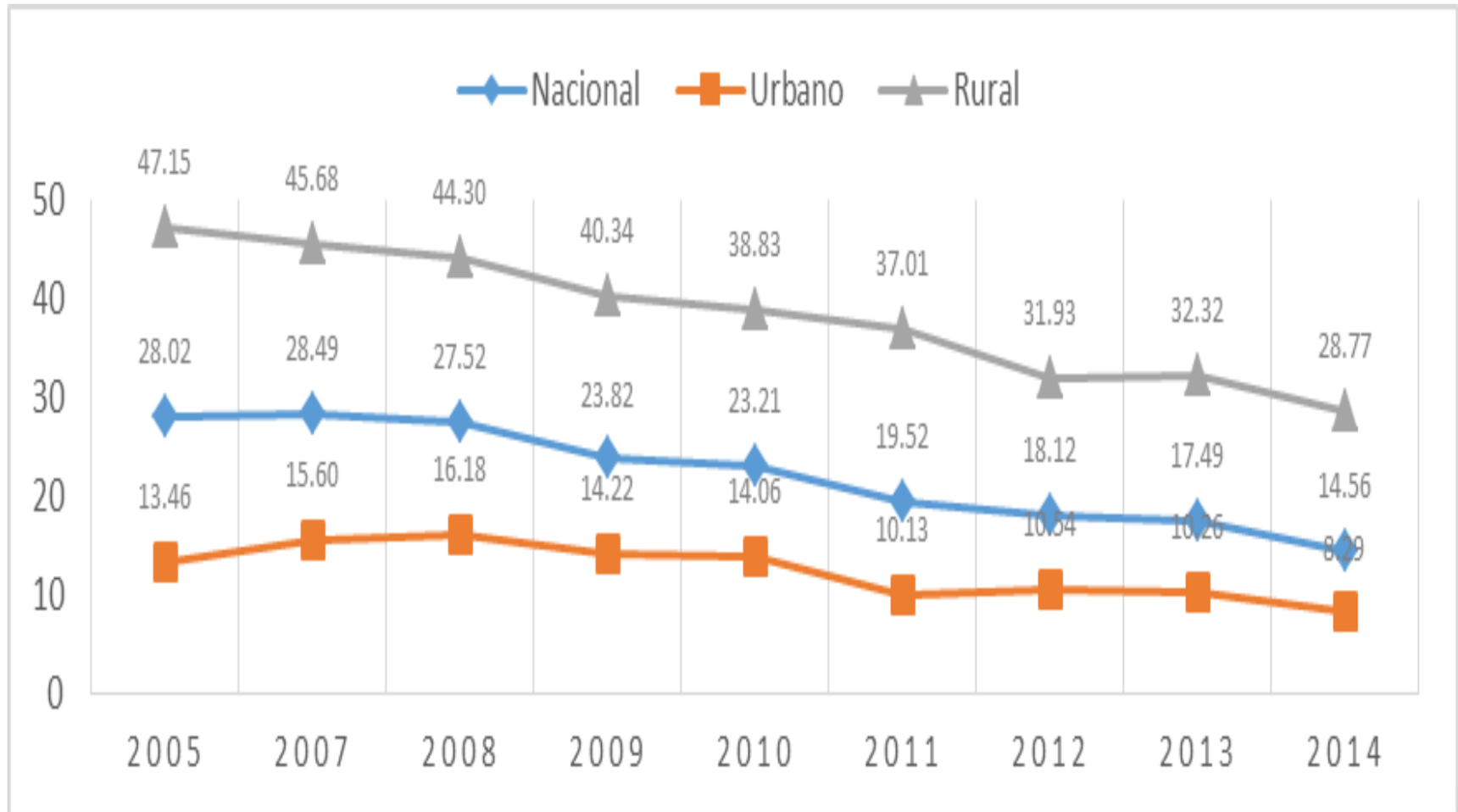
Puno	82.0
Madre de Dios	68.4
Junín	64.0
Huancavelica	63.7
Pasco	60.6
Ucayali	59.6
Amazonas	59.5
Loreto	59.2
Cusco	56.3
Apurímac	53.0
Tumbes	52.2
Cajamarca	48.5
San Martín	47.6
Áncash	45.8
Ayacucho	45.8
Huánuco	44.3
Piura	43.9
Tacna	41.5
La Libertad	40.9
Arequipa	39.2
Lima	37.7
Ica	36.8
Moquegua	36.1
Lambayeque	35.8



Fuente: Encuesta Demográfica y de Salud familiar, INEI 2014



Desnutrición crónica



Acciones desarrolladas para la Seguridad Alimentaria

A) Disponibilidad de los alimentos.

1. Promoción de la agricultura familiar*

Se continúe con las formas de producción dirigidas a proveer la canasta básica familiar.



(*)70% de los alimentos que consumimos de la CBF y 83% de la PEA ocupada del sector agropecuario.



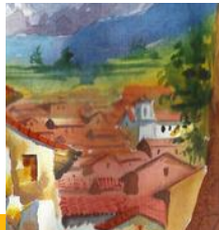
2. Transferencia de tecnologías

- Para la disponibilidad del consumo de hortalizas

Fitotoldos



Biohuertos



2. Transferencia de tecnologías

- Para la disponibilidad de mejores y mayores volúmenes productivos

Construcción de almacenes rústicos de papa



Herramientas biotecnológicas contra el friaje



2. Transferencia de tecnologías

- Para la disponibilidad de fuentes de origen proteico

Instalación de piscigranjas



Instalación de módulos de cuyes



3. Uso sostenible del recurso hídrico

- Instalación de sistemas de riego



- Construcción, refacción y mejoramiento de canales de riego

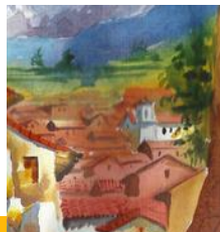


B) Acceso a los alimentos

- Promoción de la diversificación productiva en función a las zonas de intervención



- Promoción de la comercialización de productos en ferias locales y regionales



C) Utilización

- Capacitación en consumo y preparación de alimentos

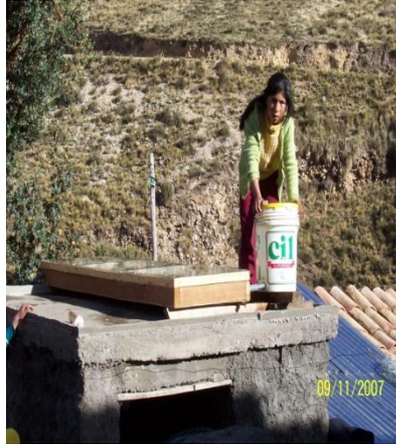


- Promoción de la utilización del agua para consumo humano – Agua Segura



C) Utilización

- Promoción de prácticas saludables de habitabilidad



C) Utilización

- Promoción de prácticas saludables de habitabilidad



C) Utilización

- Promoción de mejores servicios de salud en áreas rurales

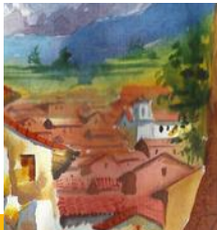


- Desarrollo de sistemas de vigilancia nutricional articulados al sector salud y gobiernos locales. Fortalecimiento de capacidades de los Agentes Comunitarios de Salud



D) Estabilidad

- Promoción de acciones de planeamiento y prevención para la mitigación y adaptación de los efectos del cambio climático.



E) Institucionalidad

- Fortalecimiento de espacios donde se promueva un desarrollo y monitoreo de la seguridad alimentaria y nutricional.
- Participación en espacios locales y regionales para promover la implementación de recursos en la temática de la seguridad alimentaria.



DIFICULTADES ENCONTRADAS

- Interés desde el gobierno Central por las grandes agroexportadoras, realizando inversión en grandes obras de irrigación en la costa desatendiendo a la pequeña agricultura.
- Limitada organización de los productores para la comercialización.
- Débil impulso de acciones productivas por parte de los gobiernos regionales y locales.
- No resguardo del derecho a la alimentación saludable por parte del gobierno.



DIFICULTADES ENCONTRADAS

- Limitada coordinación entre sectores salud, educación, agricultura.
- Limitadas políticas de prevención y mitigación del cambio climático.
- Estrategias y políticas en seguridad alimentaria con poco presupuesto.
- Distintas miradas sobre la temática alimentaria desde las instancias públicas y privadas.



CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

- La seguridad alimentaria se debe trabajar en forma integral, coordinada y concertada entre instituciones públicas y privadas, pero también con la participación de la empresa.
- Temáticamente también debe ser tratada en forma integral.
- La integralidad también debería permitir la suma de recursos, ya que estos son limitados, más aún bajo las reglas del Ministerio de Economía y Finanzas.
- Acciones en favor de la Agricultura Familiar.
- Hacia el futuro va a ser sumamente importante aplicar estrategias que mitiguen los efectos del cambio climático, sean relacionadas con el uso del agua, el manejo de nuevos calendarios agrícolas y el manejo de todo el sistema productivo

