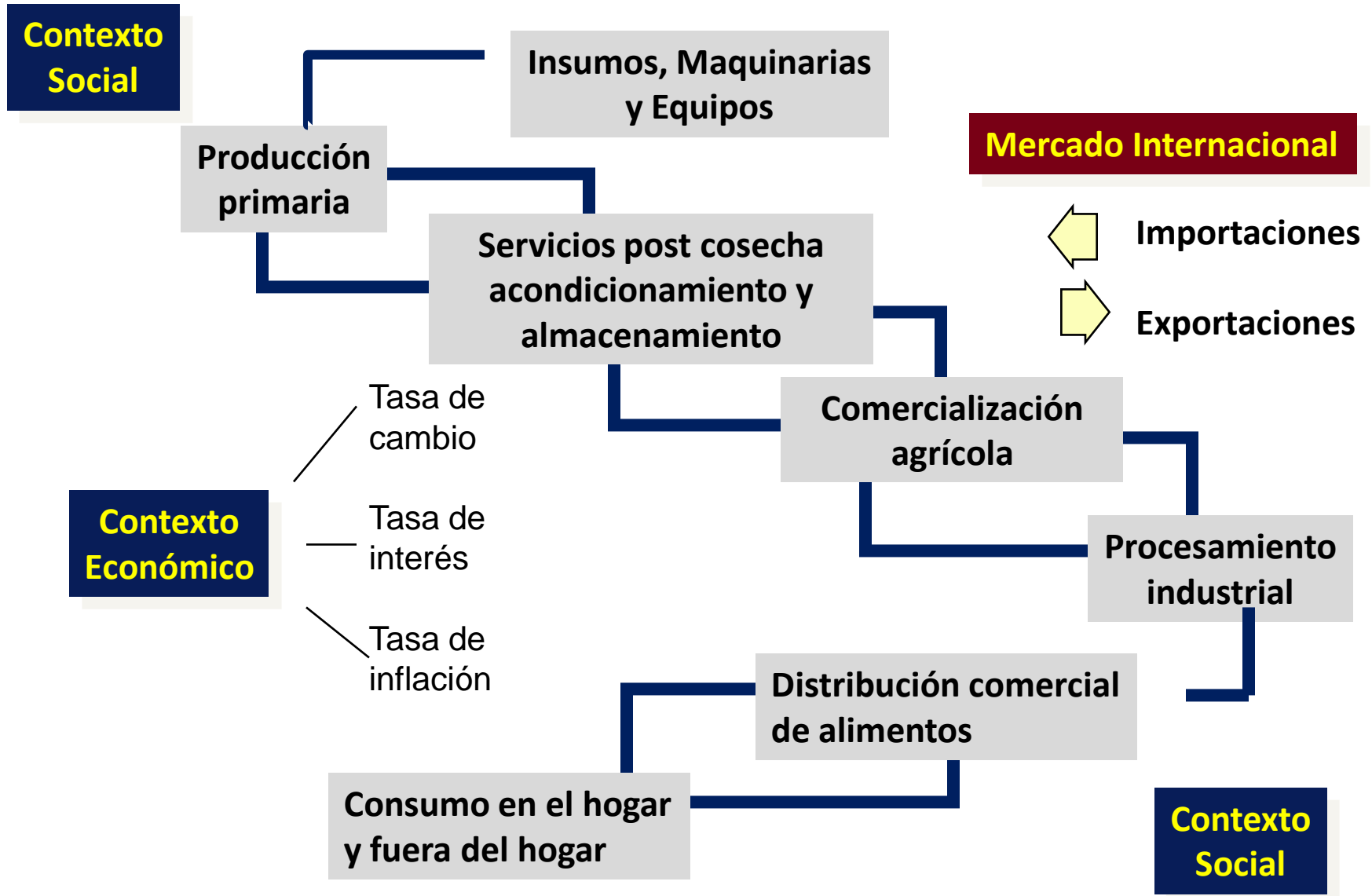


Nutrición, Alimentación y Sistema Agroalimentario

- **La nutrición de la población depende de su alimentación.**
 - *Con diferencias importantes en sus necesidades por:*
 - **Tipo de población:** Grupos vulnerables niños, embarazadas, ancianos, enfermos
 - **Actividad, edad, sexo**
- **La alimentación depende de que existan los alimentos (Disponibilidad) y de que la población tenga acceso a ellos.**
 - *En el acceso hay diferencias muy significativas por niveles socioeconómicos y de necesidades nutricionales*
- **El acceso a los alimentos es efecto final de una cadena que comienza con la provisión de insumos y equipos para la producción primaria agrícola y termina en el plato del consumidor.**
- **Este sistema es la clave de la problemática social desde su origen hasta su destino.**
 - *En el origen están los sectores y áreas más pobres de la sociedad, vinculados a la agricultura*
 - *Y en su destino también está la población menos favorecida que gasta una fracción mucho más grande de su ingreso en alimentos*

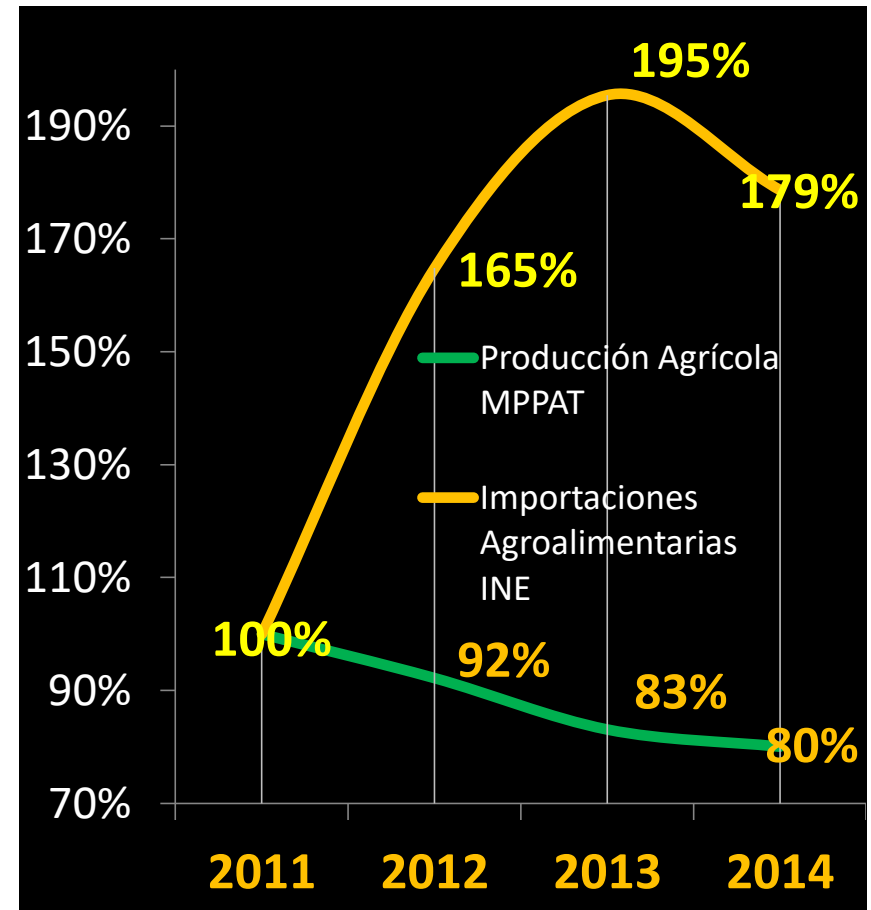
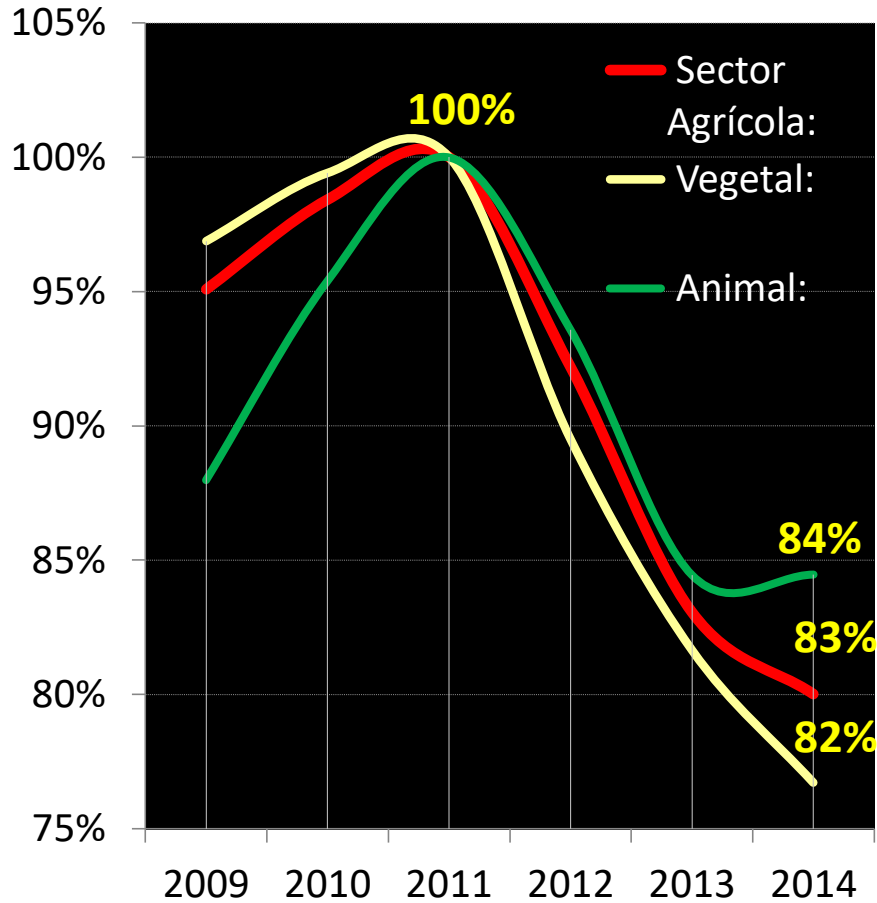
El Sistema Agroalimentario



La disponibilidad de alimentos ha disminuido drásticamente en los últimos años

- De 2011 a 2014 la caída de la producción agrícola era compensada por el aumento de las importaciones.**
- Desde 2015 la producción agrícola se desploma y también las importaciones.**
- La caída de la disponibilidad de productos básicos es dramática.**
- Estamos en la peor situación de disponibilidad de calorías y proteínas desde que se tienen estadísticas, a principios de la década de los 50.**

De 2011 a 2014 la caída de la producción agrícola era compensada por el aumento de las importaciones



- Datos de las Memorias y Cuentas MPPAT 2009 a 2014

De 2015 a 2017 la producción agrícola se desploma y también las importaciones

Estamos en el 44% de los rubros básicos de la alimentación que producíamos en 2008, sólo un poco más de la mitad de lo que generábamos en 2015 

Rubros	Producción 2008	Producción 2015	Producción 2016	Producción 2017	% de 2008	% de 2015
Carne de aves	942.521	1.018.682	544.995	429.541	45,6%	42,2%
Arroz	691.200	568.000	335.313	241.425	34,9%	42,5%
Maíz HPC	1.092.305	788.397	508.017	342.911	31,4%	43,5%
Atún /conserva	25.597	35.554	17.777	17.777	69,4%	50,0%
Huevos	246.586	356.223	162.470	193.600	78,5%	54,3%
Sardinias/conserva	23.400	11.833	6.626	6.626	28,3%	56,0%
Leguminosas	54.992	50.230	25.115	29.837	54,3%	59,4%
Azúcar	731.026	416.352	302.764	257.349	35,2%	61,8%
Leche en Polvo	23.500	10.000	5.000	7.500	31,9%	75,0%
Grasas Vegetales	52.200	42.061	34.163	33.480	64,1%	79,6%
Maíz Amarillo	766.910	441.323	538.636	403.977	52,7%	91,5%
Quesos	170.491	166.457	164.855	161.558	94,8%	97,1%
Total	4.820.728	3.905.112	2.645.730	2.125.582	44,1%	54,4%

Las importaciones totales han caído 67% entre el 1er. Trimestre de 2016 y el 4to. de 2017. El último dato oficial de importaciones agroalimentarias muestra una caída del 67% entre el 1er. Semestre de 2014 y el primero de 2015. 

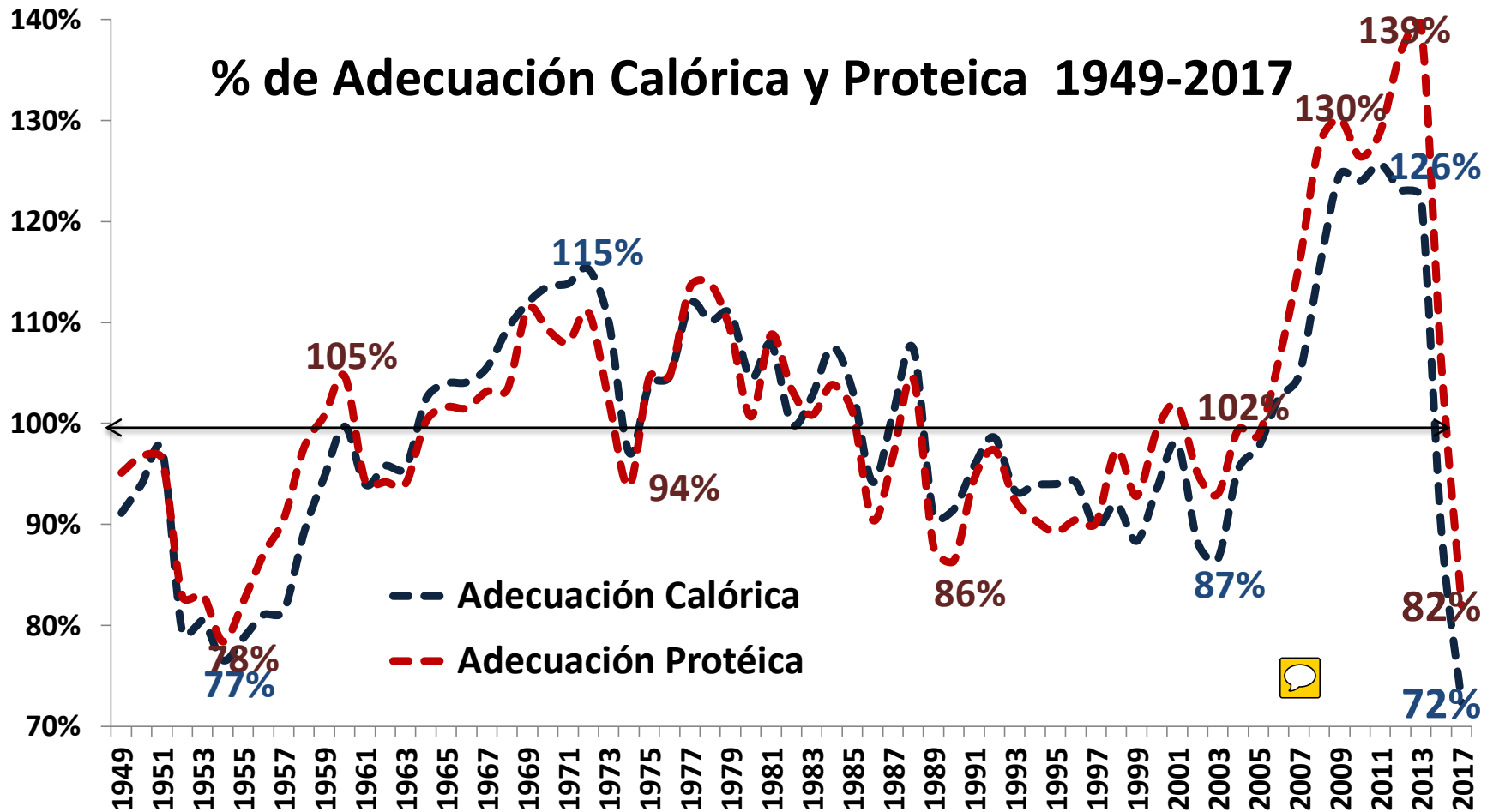
La caída de la disponibilidad de productos básicos es dramática

Hay reducciones muy importantes del Consumo Aparente del los rubros básicos de la alimentación 

Producto	Diferencia	
	2017 2011-13	2017 2016
Leche en Polvo	-85%	-34%
Azúcar	-75%	-46%
Carne de aves	-75%	-38%
Huevos	-61%	-32%
Maíz	-44%	-28%
Quesos	-44%	-30%
Grasas Vegetales	-40%	11%
Leguminosas	-26%	25%
Trigo	-25%	-12%
Arroz	-8%	-25%

Pasamos de 2.441 calorías en 2011-13 a 1.265 en la actualidad, y de 72 gramos de proteína a 33, menos de la mitad.

Estamos en la peor situación de disponibilidad de calorías y proteínas desde que se tienen estadísticas, a principios de la década de los 50.

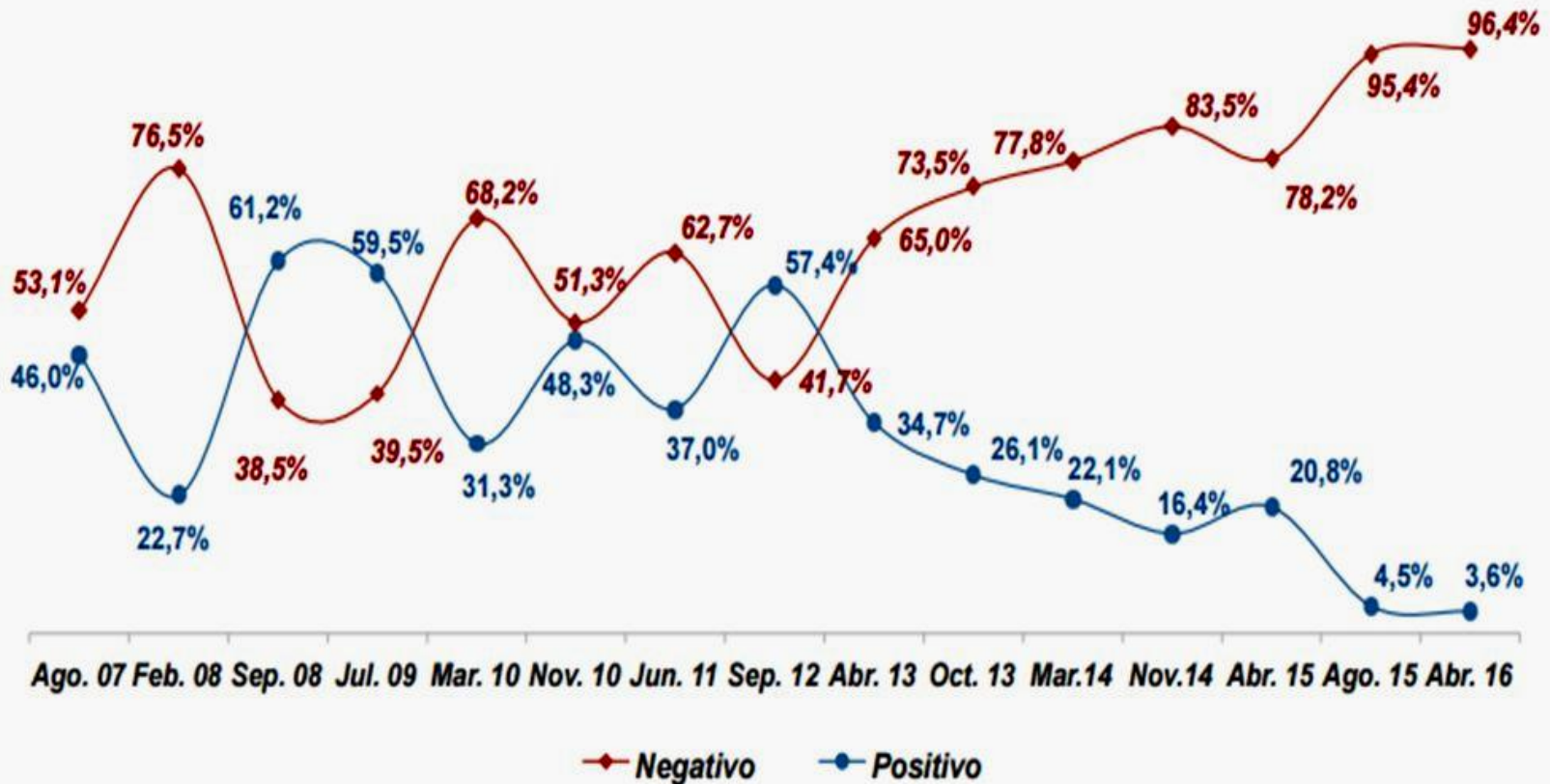


Pero eso no es todo, el problema se agrava por las dificultades en el acceso a los alimentos.

- **Los precios de los alimentos crecen mas que la inflación**
 - *Perjudicando a la población más pobre que gasta una mayor proporción de su ingreso en alimentos*
 - *Para finales de 2013, el 25% más pobre del A.M. de Caracas había sufrido una inflación 26% más alta que el 25% de la población más rica*
 - *Entre enero de 2017 y enero de 2018, la inflación en alimentos fue 25% mayor que la inflación general*
 - **Particularmente lácteos, carnes, cereales y hortalizas**
- **La escasez es cada vez más generalizada**
 - *Está por encima del 70% en productos agroindustriales*
- **La destrucción de la red comercial es otro obstáculo para el acceso**
 - *Para 2014 la mitad de la red pública de distribución de alimentos se encuentra desactivada y todavía más en los Mercalitos*
 - *Con las bolsas CLAP de comida, la inhabilitación de la red comercial es mayor. Sólo los supermercados sobreviven*
 - **Por eso las colas que vemos a diario.**

Escaséz según Datanalysis Mayo 2016

Percepción de abastecimiento - Histórico





Nota: Diferencias con respecto al 100% corresponden a la opción "No contesta"

Base: 800

Consecuencias Nutricionales y Sociales

- **Un deterioro de las condiciones nutricionales para una gran parte de la población que ahora incluye sectores medios (nuevos pobres)**
- **Una situación de crisis humanitaria para sectores vulnerables que se evidencian en todas las informaciones**

Algunas conclusiones

- **La situación tiende a agravarse en 2018 pero también puede cambiar**
- **Es necesaria ayuda alimentaria para los grupos vulnerables**
- **Pero la crisis sólo se supera con un cambio radical del régimen político económico que permita:**
 - *Aumentar radicalmente la producción agrícola*
 - *Financiar las importaciones agroalimentarias* 
 - *Restituir la red de distribución comercial*
- **Esto es posible**
 - *La producción agrícola puede crecer rápidamente* 
 - *La disponibilidad puede aumentar en un plazo de meses*
 - *La cadena de distribución puede ser restaurada en poco tiempo* 