

# HECHOS DEL COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO DE VENEZUELA

Alejandro Gutiérrez S.

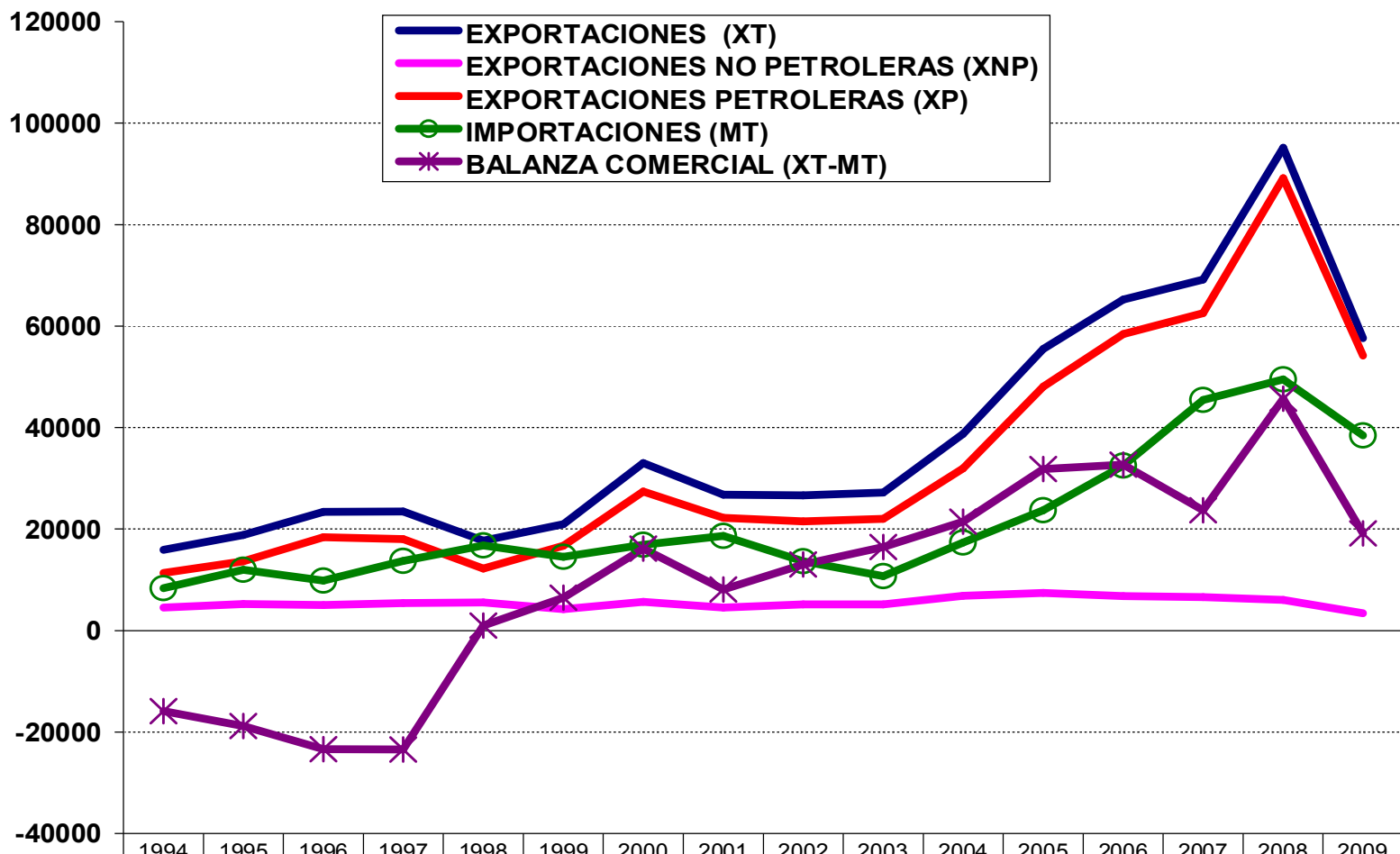
([agutie@ula.ve](mailto:agutie@ula.ve))

CURSO DE ECONOMÍA AGROALIMENTARIA  
Mérida, noviembre de 2010

**Para Mommer (1988) y Baptista y Mommer (1989) la tendencia a apreciar el tipo de cambio, derivada de la existencia de la captación de una renta internacional, incide en la conformación de un modelo de producción semiabierto. Abierto para las importaciones, las cuales se abaratan por la apreciación del tipo de cambio, pero cerrado para las exportaciones de bienes producidos por las actividades no rentísticas, los cuales tienen una baja competitividad. Esta característica incide para que la producción no rentística tenga como límite, independientemente de la capacidad productiva instalada o del capital acumulado, el tamaño del mercado doméstico.**

**VENEZUELA TIENE CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES QUE OBSTACULIZAN EL DESARROLLO DE LA ECONOMÍA NO PETROLERA Y EL DESARROLLO RURAL BASADO EN EXPORTACIONES, SALVO QUE SE PRODUZCAN CAMBIOS EN LAS POLÍTICAS MACROECONÓMICAS Y SECTORIALES**

# VENEZUELA COMERCIO EXTERIOR 1994-2009



	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
EXPORTACIONES (XT)	15905	18842	23414	23443	17707	20963	33035	26751	26656	27170	38748	55487	65210	69165	95138	57595
EXPORTACIONES NO PETROLERAS (XNP)	4554	5212	5047	5402	5529	4228	5655	4523	5126	5141	6831	7428	6772	6610	6010	3394
EXPORTACIONES PETROLERAS (XP)	11351	13630	18367	18041	12178	16735	27380	22228	21530	22029	31917	48059	58438	62555	89128	54201
IMPORTACIONES (MT)	8346	11937	9810	13678	16755	14492	16865	18660	13622	10687	17318	23693	32498	45463	49482	38442
BALANZA COMERCIAL (XT-MT)	-15905	-18842	-23414	-23443	952	6471	16170	8091	13034	16483	21430	31794	32712	23702	45656	19153

**Principales productos de las exportaciones no petroleras<sup>1/</sup>**  
(millones de USD)

	2009(*)	2008*	Variación % 2009/08	Estructura %	
				2009	2008
Productos semi-elaborados de hierro o acero	496	1.023	(51,5)	20,8	18,5
Productos planos de aluminio	349	748	(53,3)	14,7	13,6
Sustancias químicas básicas	115	450	(74,4)	4,8	8,2
Productos planos de hierro o acero	284	518	(45,2)	11,9	9,4
Carbón	15	296	(94,9)	0,6	5,4
Alúmina	49	151	(67,5)	2,1	2,7
Buques y otras embarcaciones	52	189	(72,5)	2,2	3,4
Abonos y compuestos de nitrógeno	60	165	(63,6)	2,5	3,0
Productos no planos de hierro o acero	61	88	(30,7)	2,6	1,6
Productos no planos de aluminio	92	149	(38,3)	3,9	2,7
Resto de vehículos automotores	21	40	(47,5)	0,9	0,7
Cemento	7	6	16,7	0,3	0,1
Otros productos elaborados de metal	35	103	(66,0)	1,5	1,9
Partes, piezas y accesorios para vehículos automotores y sus motores	14	28	(50,0)	0,6	0,5
Otros productos químicos n.c.p.	34	74	(54,1)	1,4	1,3
Automóviles para pasajeros	7	24	(70,8)	0,3	0,4
Hilos y cables aislados	13	49	(73,5)	0,5	0,9
Resto de productos de hierro o acero, n.c.p.	61	75	(18,7)	2,6	1,4
Plásticos en formas primarias y de caucho sintético (polímeros)	11	32	(65,6)	0,5	0,6
Otros tipos de equipos de transporte n.c.p.	14	42	(66,7)	0,6	0,8
Aparatos e instrumentos médicos, para medir, ensayar, verificar y otros fines; partes, piezas y accesorios	29	34	(14,7)	1,2	0,6
Pescados y crustáceos enlatados, salados y ahumados	14	28	(50,0)	0,6	0,5
Llantas y cámaras de caucho	5	39	(87,2)	0,2	0,7
Estructuras y construcciones mayores metálicas	8	34	(76,5)	0,3	0,6
Otros	534	1.131	(52,8)	22,4	20,5
<b>Total</b>	<b>2.380</b>	<b>5.516</b>	<b>(56,9)</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

<sup>1/</sup> Excluye mineral de hierro y petróleo.

Nota: El total no coincide con la balanza de pagos por considerar únicamente la información del INE. La nueva presentación obedece a la adopción de la clasificación denominada Códigos de Productos de Venezuela (CPV).

Fuente: INE.

**CUADRO IV-4**  
**Exportaciones FOB <sup>1/</sup>**  
**Principales países de destino**  
(millones de USD)

	2009(*)		2008*	
	Monto	Participación porcentual	Monto	Participación porcentual
Estados Unidos	477	20,0	1.611	29,2
Colombia	424	17,8	930	16,9
México	206	8,7	284	5,1
Japón	5	0,3	317	5,7
Ecuador	56	2,4	211	3,8
España	41	1,7	190	3,4
Canadá	36	1,5	73	1,3
Brasil	113	4,7	133	2,4
Italia	60	2,5	171	3,1
Perú	35	1,5	95	1,7
República Popular China <sup>2/</sup>	319	13,4	283	5,1
Cuba	20	0,8	93	1,7
Trinidad y Tobago	37	1,6	39	0,7
Suiza	7	0,3	100	1,8
Otros	543	22,8	986	17,9
<b>Total</b>	<b>2.380</b>	<b>100,0</b>	<b>5.516</b>	<b>100,0</b>

<sup>1/</sup> Excluye mineral de hierro y petróleo.

<sup>2/</sup> Incluye la provincia de Macao, China Continental, China Taiwan y Hong Kong

Nota: El total no coincide con la balanza de pagos por considerar únicamente la información del INE

Fuente: INE y BCV.

**CUADRO IV-7**  
**Principales productos de las importaciones FOB**  
(millones de USD)

	2009(*)	2008*	Variación %	Estructura %	
			2009/2008	2009	2008
Automóviles para pasajeros	109	1.226	(91,1)	0,3	2,7
Transmisores de radio y televisión y aparatos para telefonía y telegrafía con hilos, partes y piezas	1.336	2.194	(39,1)	3,6	4,9
Resto de vehículos automotores	225	931	(75,8)	0,6	2,1
Otros tipos de maquinarias de uso general, sus partes y piezas	1.617	1.927	(16,1)	4,4	4,3
Productos farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y productos botánicos	2.405	1.847	30,2	6,5	4,1
Sustancias químicas básicas	1.103	1.422	(22,4)	3,0	3,2
Resto de maquinaria y equipo de uso especial	1.867	1.666	12,1	5,0	3,7
Maquinas de procesamiento automático de datos	809	1.187	(31,8)	2,2	2,6
Motores, turbinas, bombas y compresores	993	1.048	(5,2)	2,7	2,3
Receptores de radio y televisión, aparatos de grabación, reproducción de sonido y video, y productos conexos	592	827	(28,4)	1,6	1,8
Buques y otras embarcaciones	152	201	(24,4)	0,4	0,4
Aparatos e instrumentos médicos, para medir, ensayar, verificar y otros fines, partes, piezas y accesorios	1.071	1.197	(10,5)	2,9	2,7
Otros productos químicos n.c.p.	745	819	(9,0)	2,0	1,8
Otros productos elaborados de metal	847	1.042	(18,7)	2,3	2,3
Aceites y grasas de origen animal y vegetal	761	982	(22,5)	2,0	2,2
Prendas de vestir, excepto prendas de piel	603	1.232	(51,1)	1,6	2,7
Partes, piezas y accesorios para vehículos automotores y sus motores	577	715	(19,3)	1,6	1,6
Aparatos de uso domestico n.c.p.	515	739	(30,3)	1,4	1,6
Maquinaria para la explotación de minas, canteras y para obras de construcción	492	1.053	(53,3)	1,3	2,3
Plásticos en formas primarias y de caucho sintético (polímeros)	472	721	(34,5)	1,3	1,6
Pasta de madera, papel y cartón	564	627	(10,0)	1,5	1,4
Productos no planos de hierro o acero	175	346	(49,4)	0,5	0,8
Otros cereales	415	726	(42,8)	1,1	1,6
Jabones y detergentes, preparados para limpiar y pulir, perfumes y preparados de tocador	622	676	(8,0)	1,7	1,5
Otros tipos de equipos de transporte n.c.p.	239	317	(24,8)	0,6	0,7
Otros	17.848	19.458	(8,3)	48,0	43,1
<b>Total</b>	<b>37.154</b>	<b>45.126</b>	<b>(17,7)</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Nota: El total no coincide con la balanza de pagos por considerar únicamente la información del INE. La presentación corresponde a la clasificación denominada Códigos de Productos de Venezuela (CPV).

Fuente: INE.

**CUADRO IV-8**  
**Importaciones totales FOB**  
**Principales países de procedencia**  
(millones de USD)

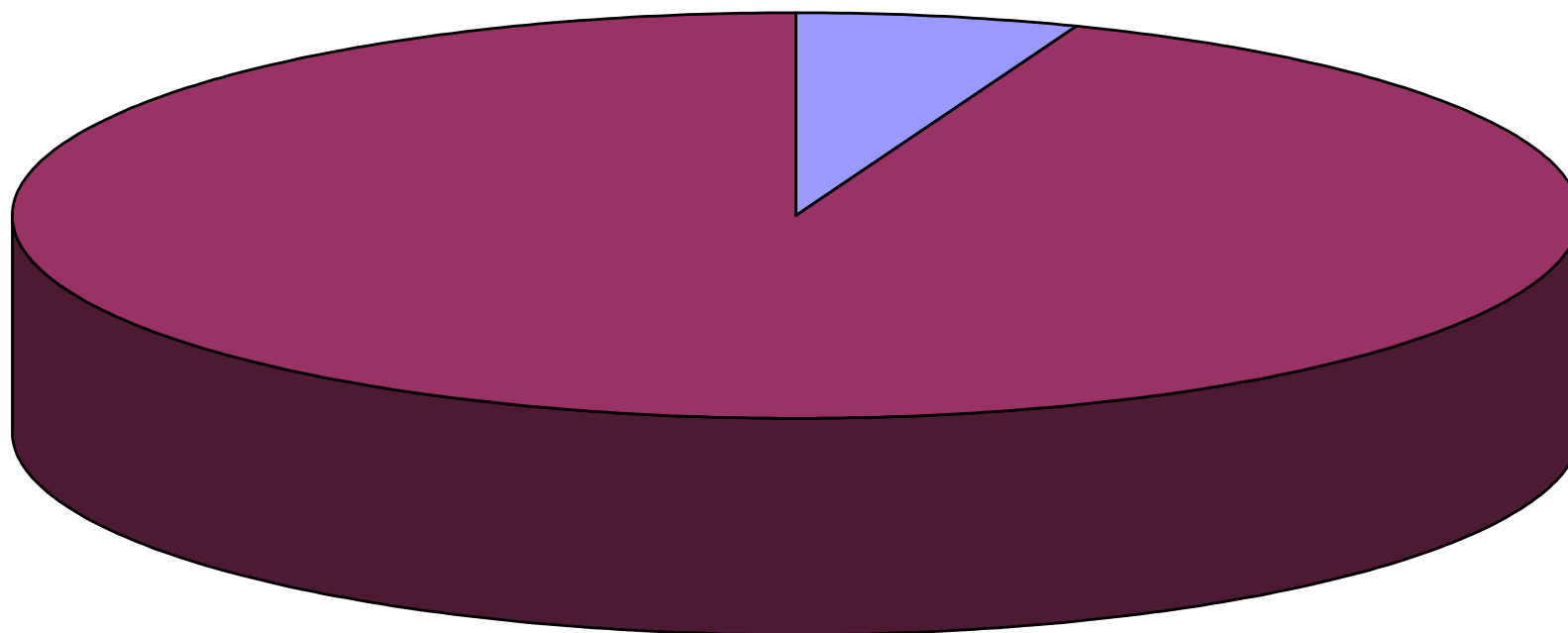
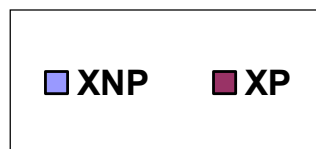
	2009(*)		2008*	
	Monto	Participación porcentual	Monto	Participación porcentual
Estados Unidos	10.029	27,0	12.430	27,5
Colombia	4.373	11,8	6.813	15,1
Brasil	3.106	8,4	4.060	9,0
México	1.428	3,8	2.107	4,7
República Popular China <sup>1/</sup>	3.763	10,1	3.931	8,7
Panamá	1.366	3,7	1.661	3,7
Japón	536	1,4	596	1,3
Argentina	1.078	2,9	1.375	3,0
Alemania	1.023	2,8	1.215	2,7
Italia	865	2,3	1.081	2,4
España	744	2,0	904	2,0
Chile	858	2,3	1.187	2,6
Canadá	552	1,5	709	1,6
Perú	425	1,1	938	2,1
Francia	352	0,9	380	0,8
Reino Unido	340	0,9	360	0,8
Otros	6.316	17,0	5.379	11,9
<b>Total</b>	<b>37.154</b>	<b>82,3</b>	<b>45.126</b>	<b>100,0</b>

<sup>1/</sup> Incluye la provincia de Macao, China Continental, China Taiwan y Hong Kong

Nota: El total no coincide con la balanza de pagos por considerar únicamente la información del INE.

Fuente: INE y BCV.

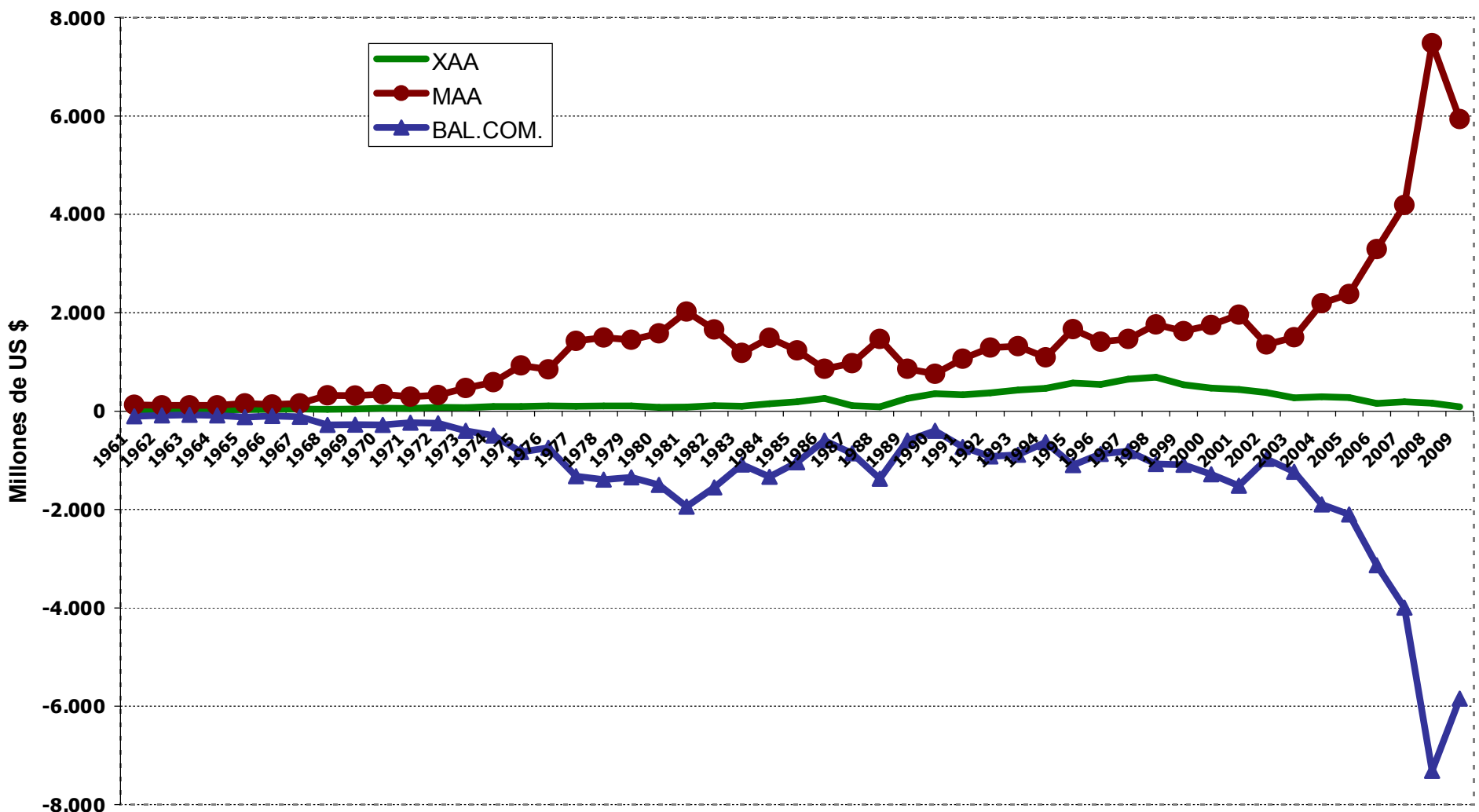
## ESTRUCTURA PORCENTUAL DE LAS EXPORTACIONES VENEZOLANAS



Fuente BCV

- **Venezuela presenta un déficit estructural de su balanza comercial agroalimentaria.**
  - **Importaciones Agroalimentarias (MAA) permanentemente superiores a las Exportaciones Agroalimentarias (XAA) => bajos niveles de autonomía del SAV.**

**Venezuela: exportaciones agroalimentarias (XAA), Importaciones agroalimentarias (MAA) y Balanza Comercial Agroalimentaria 1961-2009 (Millones de US \$)**



Fuente: FAO,OCEI-INE

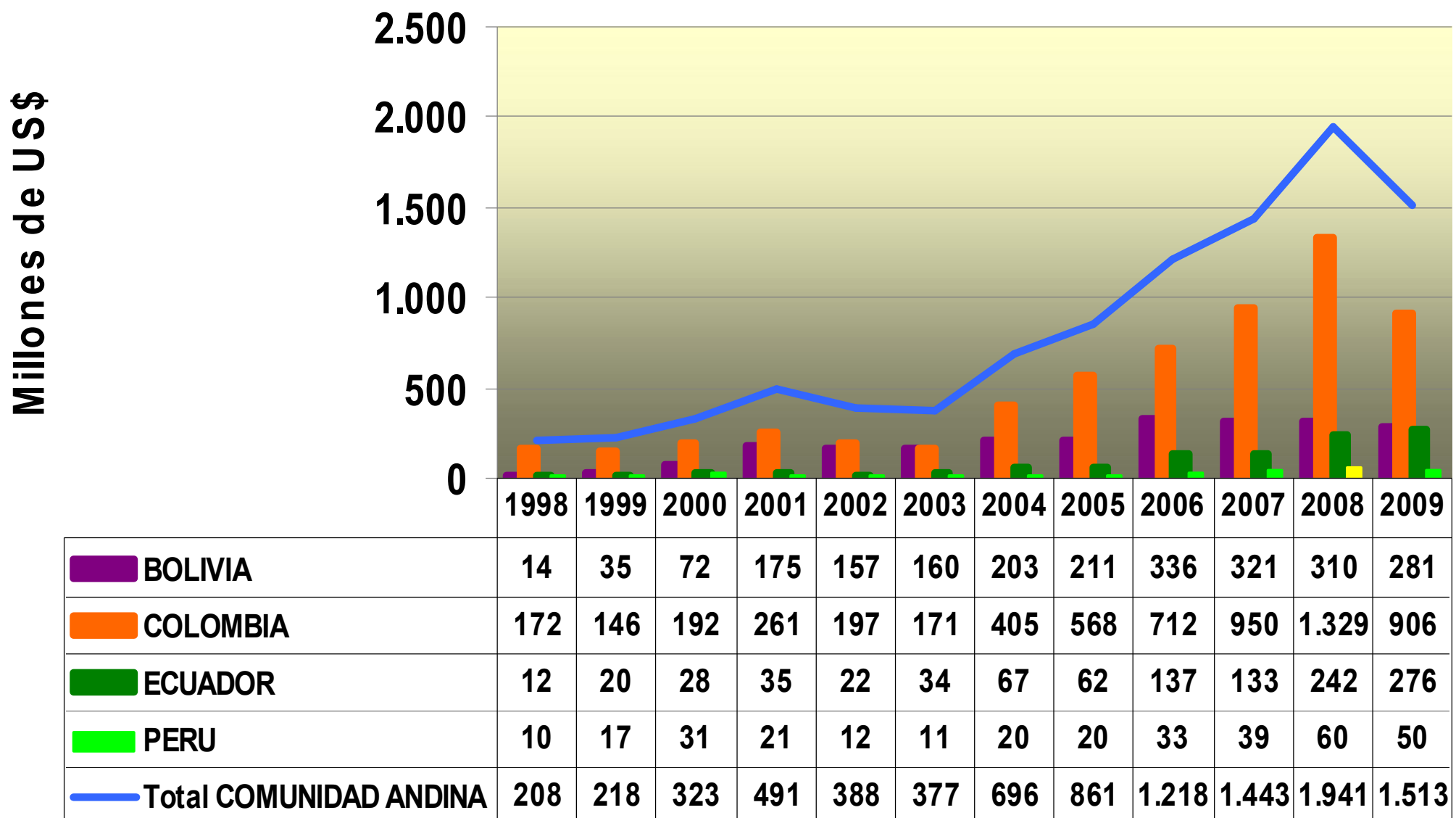
## Venezuela: Comercio Exterior Agroalimentario por área Goeconómica 2008 (Millones de US\$)

Área Goeconómica	Exportaciones	%	Importaciones	%	B. Comerc.
CAN	19	11,6	1.941	28,2	-1.922
MERCOSUR	0,9	0,5	1.909	27,7	-1.908,1
CHILE	3,8	2,3	0,5	0,0	3,3
ISLAS DEL CARIBE	1,9	1,2	2	0,0	-0,1
EE.UU.	37	22,7	1.465	21,3	-1.427,9
AMÉRICA CENTRAL	18	11,0	32	0,5	-14
EUROPA -UE	63	38,5	684	9,9	-621
OTROS	20	12,2	854	12,4	-834
<b>TOTAL</b>	<b>164</b>	<b>100,0</b>	<b>6.887,5</b>	<b>100,0</b>	<b>-6.723,8</b>
COLOMBIA	17	10,4	1.329	19,3	-1.312

**EN 2008: EE.UU. ES EL PRINCIPAL PROVEEDOR DE IMPORT. AGROALIMENTARIAS PARA VENEZUELA: 1.465 Millones de US\$. COLOMBIA ES EL SEGUNDO PROVEEDOR CON 1.329 Millones de US\$ Y BRASIL EL TERCER PROVEEDOR CON 1.233 MILLONES DE US \$.**

**EN 2009: LOS PRINCIPALES PROVEEDORES DE VENEZUELA EN ALIMENTOS FUERON : BRASIL (1.070); EE.UU. (1.031) Y COLOMBIA (906). CIFRAS EN MILLONES DE US \$. BRASIL Y EE.UU. DESPLAZAN A COLOMBIA COMO PRINCIPAL PROVEEDOR DE ALIMENTOS ¿EFECTO DEL BLOQUEO VENEZOLANO A LAS IMPORTACIONES COLOMBIANAS?**

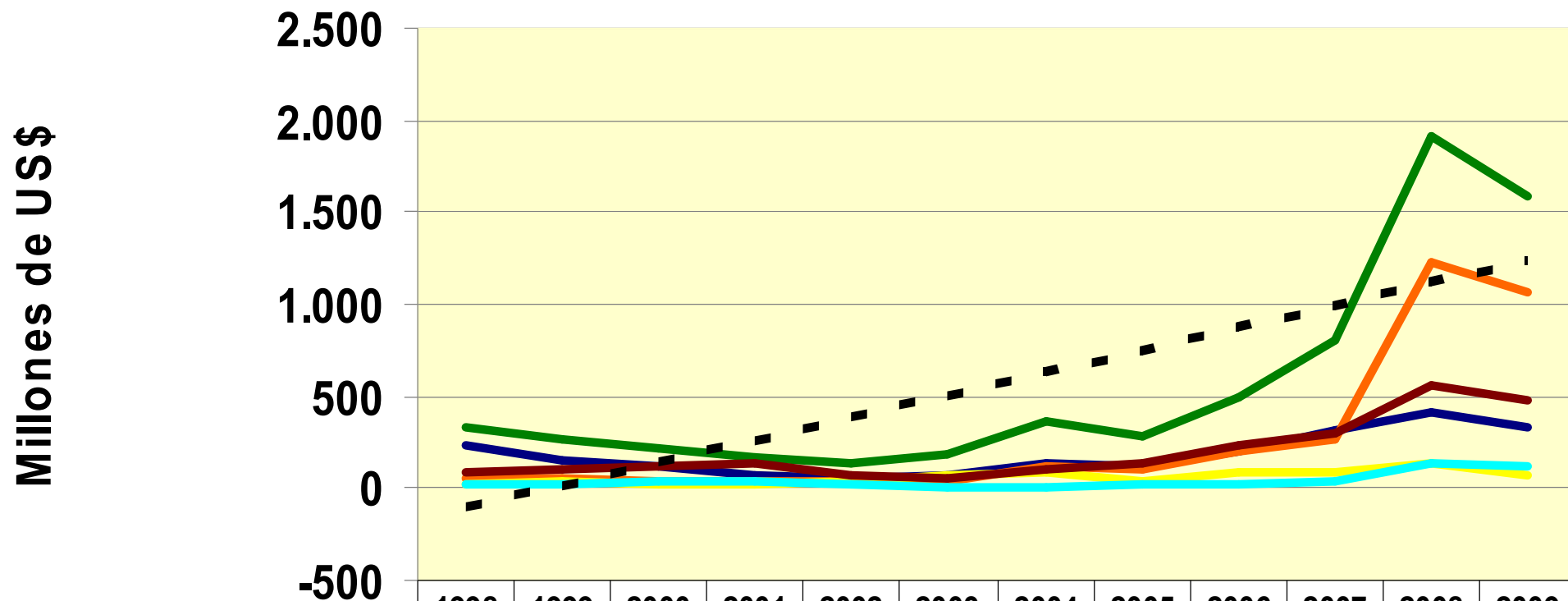
# Venezuela: Importaciones Agroalimentarias Comunidad Andina de Naciones (CAN). Millones de US\$



■ BOLIVIA
 ■ COLOMBIA
 ■ ECUADOR
 ■ PERU
 — Total COMUNIDAD ANDINA

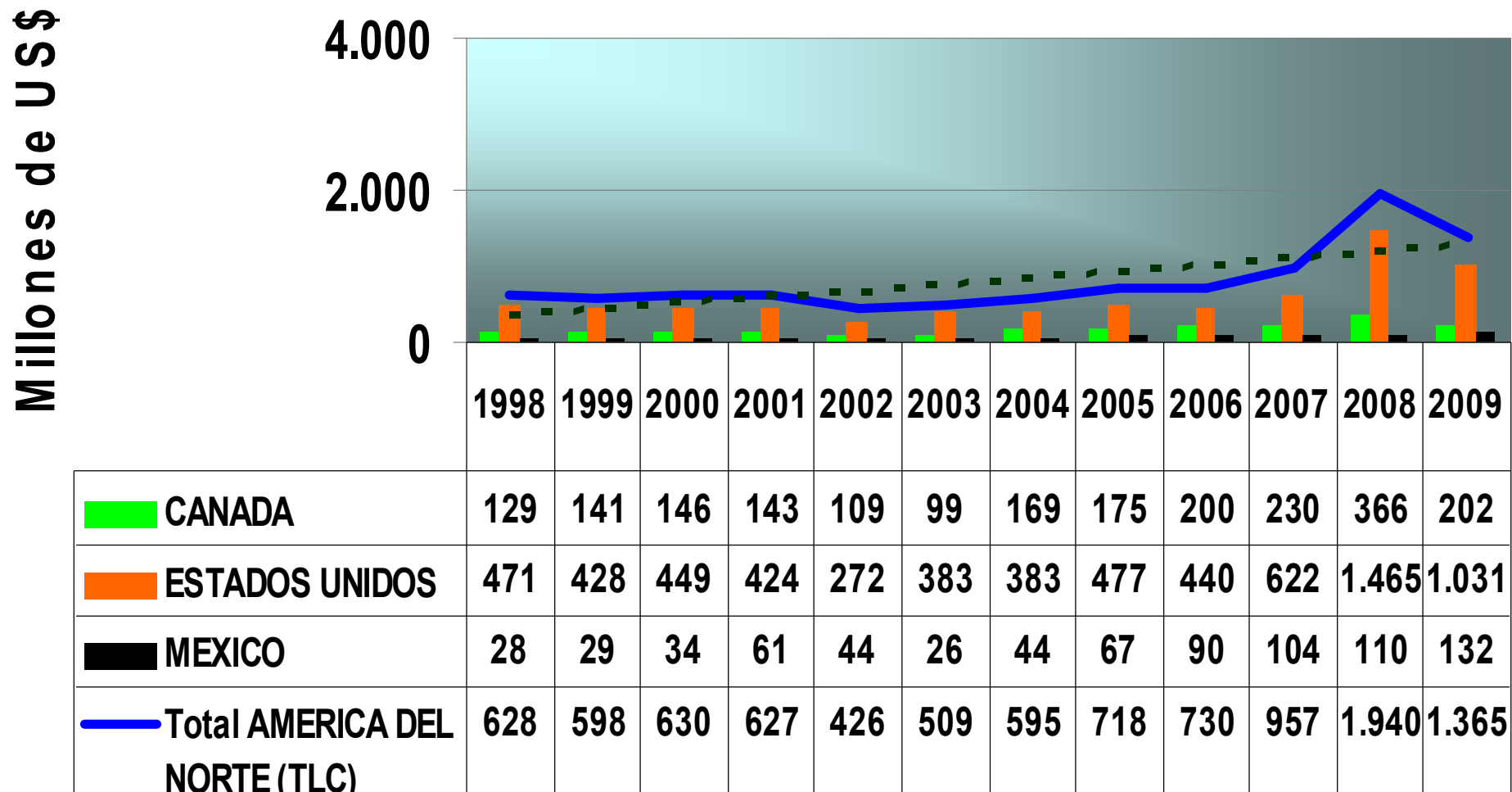
Fuente: INE

# Venezuela: Importaciones Agroalimentarias Mercado Común del Sur (MERCOSUR) Millones de US\$



	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
<b>ARGENTINA</b>	234	158	113	71	57	77	142	126	201	314	416	331
<b>BRASIL</b>	57	46	40	44	37	33	121	107	197	260	1.233	1.070
<b>PARAGUAY</b>	22	35	27	15	35	63	80	33	79	94	129	73
<b>URUGUAY</b>	25	30	34	34	15	7	13	14	25	33	131	117
<b>Total MERCOSUR</b>	338	269	213	163	144	180	356	280	503	801	1.909	1.591
<b>CHILE</b>	90	97	113	131	72	58	96	143	227	301	561	486

# Venezuela: Importaciones Agroalimentarias América del Norte (TLC). Millones de US\$



## **TASAS MEDIAS DE CRECIMIENTO ANUAL DE LAS IMPORTACIONES AGROALIMENTARIAS DE VENEZUELA**

<b>PAÍS- BLOQUE</b>	<b>TMC 1998-2003</b>	<b>TMC 2003-2008</b>	<b>VAR% 2009/2008</b>
<b>Bolivia</b>	<b>63,8</b>	<b>14,2</b>	<b>-9,5</b>
<b>Colombia</b>	<b>-0,2</b>	<b>50,8</b>	<b>-31,8</b>
<b>CAN</b>	<b>12,6</b>	<b>38,8</b>	<b>-22,0</b>
<b>Argentina</b>	<b>-19,9</b>	<b>40,1</b>	<b>-20,5</b>
<b>Brasil</b>	<b>-10,5</b>	<b>106,5</b>	<b>-13,2</b>
<b>MERCOSUR</b>	<b>-11,9</b>	<b>60,4</b>	<b>-16,7</b>
<b>Estados Unidos</b>	<b>-1</b>	<b>30,7</b>	<b>-29,6</b>
<b>Total unión Europea</b>	<b>-4,8</b>	<b>21,4</b>	<b>-</b>
<b>Resto del Mundo</b>	<b>10,4</b>	<b>13,6</b>	<b>-</b>
<b>Total</b>	<b>-3,1</b>	<b>37,8</b>	<b>-20,65</b>

**FUENTE: INE-Cálculos Propios**

- **UNA ALTA DEPENDENCIA DE LAS IMPORTACIONES EN EL ABASTECIMIENTO ALIMENTARIO**

**Venezuela: coeficientes de procedencia**

**Importada (CPM) de La DCH calórica**

<b>Año</b>	<b>CPM (%) DCH calórica</b>
<b>1998</b>	<b>46,2</b>
<b>1999</b>	<b>43,4</b>
<b>2000</b>	<b>41,6</b>
<b>2001</b>	<b>43,4</b>
<b>2002</b>	<b>39,6</b>
<b>2003</b>	<b>40,0</b>
<b>2004</b>	<b>44,0</b>
<b>2005</b>	<b>35,3</b>
<b>2006</b>	<b>38,5</b>
<b>2007</b>	<b>43,7</b>

**Fuente: INN, Hojas de balance de alimentos-Varios años**

**De acuerdo con los datos del cuadro 1.6, Venezuela posee una dependencia crítica en materia de importaciones de alimentos. Obsérvese que en todos los años del período 1998-2007 el CPM presenta valores superiores al 30 %.**

**Según la HBA 2007 (Instituto Nacional de Nutrición, 2009) el país mostraba niveles de CPM de energía alimentaria por encima del 30 % para los siguientes grupos de alimentos: cereales (41,1 %), azúcares y miel (30,4 %), leguminosas (79,1 %), nueces y semillas oleaginosas (95,7 %), carnes y huevos (67,3 %), leche y derivados (49,3 %) y grasas visibles (65,0 %).**

PROCEDENCIA DE LA ENERGÍA APORTADA POR LAS DISPONIBILIDADES ALIMENTARIAS  
ESPECIFICADAS POR GRUPOS DE ALIMENTOS  
AÑO 2007

GRUPO DE ALIMENTOS	Calorias / persona / día			PORCENTAJES	
	Producción nacional	Importación	TOTAL	Producción nacional	Importación
Cereales	567	396	963	58,9	41,1
Raíces, tubérculos y otros feculentos	115	3	118	97,2	2,8
Azúcares y miel	272	119	391	69,6	30,4
Leguminosas	9	35	44	20,9	79,1
Nueces y semillas oleaginosas	0	3	3	4,3	95,7
Hortalizas	28	1	29	95,2	4,8
Frutas	74	5	79	93,2	6,8
Carnes y huevos	86	177	263	32,7	67,3
Pescados y mariscos	19	6	25	77,2	22,8
Leche y derivados	81	79	161	50,7	49,3
Grasas visibles	144	267	410	35,0	65,0
Especias	0	0	0	0,0	0,0
Estimulantes	27	10	37	72,7	27,3
<b>TOTAL</b>	<b>1.422</b>	<b>1.102</b>	<b>2.524</b>	<b>56,3</b>	<b>43,7</b>

**Fuente: INN-HBA (2009)**

PROCESADENCIA DE LAS PROTEÍNAS APORTADAS POR LAS DISPONIBILIDADES ALIMENTARIAS  
ESPECIFICADAS POR GRUPOS DE ALIMENTOS  
AÑO 2007

GRUPO DE ALIMENTOS	Gramos de proteínas / persona / día			PORCENTAJES	
	Producción nacional	Importación	TOTAL	Producción nacional	Importación
Cereales	12,2	14,8	27,0	45,2	54,8
Raíces, tubérculos y otros féculentos	1,5	0,1	1,6	94,8	5,2
Azúcares y miel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Leguminosas	0,9	3,3	4,2	21,7	78,3
Nueces y semillas oleaginosas	0,0	0,1	0,1	0,0	100,0
Hortalizas	1,1	0,1	1,2	92,8	7,2
Frutas	1,1	0,1	1,2	93,7	6,3
Carnes y huevos	8,5	17,9	26,4	32,3	67,7
Pescados y mariscos	3,2	1,0	4,2	75,2	24,8
Leche y derivados	4,7	4,7	9,5	49,9	50,1
Grasas visibles	0,3	0,3	0,6	51,4	48,6
Especias	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Estimulantes	0,8	0,1	0,9	89,5	10,5
<b>TOTAL</b>	<b>34,5</b>	<b>42,5</b>	<b>76,8</b>	<b>44,9</b>	<b>55,3</b>

Fuente: INN-HBA (2009)

## VENEZUELA IMPORTACIONES AGROALIMENTARIAS 2008

	US \$ (000)	%	
<b>02 CARNE Y DESPOJOS COM.</b>	<b>1.216</b>	<b>16,3</b>	
<b>04 Leche y Lácteos+huevos</b>	<b>1.000</b>	<b>13,4</b>	
<b>10 Cereales (trigo, maíz amarillo, arroz)</b>	<b>1.128</b>	<b>15,1</b>	
<b>15 Aceites y grasas vegetales</b>	<b>640</b>	<b>8,6</b>	
<b>23 Residuos y desper. De la ind. Alim.</b>	<b>605</b>	<b>8,1</b>	
<b>01 Animales vivos</b>	<b>440</b>	<b>5,9</b>	
<b>19 Preparaciones a base de cereales</b>	<b>333</b>	<b>4,5</b>	
<b>08 Frutos comestibles</b>	<b>240</b>	<b>3,2</b>	
<b>11 productos de molinería</b>	<b>229</b>	<b>3,1</b>	
<b>17 Azúcares y Artículos de confitería</b>	<b>225</b>	<b>3,0</b>	
<b>OTROS</b>	<b>1.421</b>	<b>19,0</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>7.477</b>	<b>100,0</b>	

Fuente: INE

## VENEZUELA IMPORTACIONES AGROALIMENTARIAS 2009

	US \$ (000)	%	
<b>02 CARNE Y DESPOJOS COM.</b>	<b>951.414</b>	<b>16,0</b>	
<b>04 Leche y Lácteos+huevos</b>	<b>569369</b>	<b>9,6</b>	
<b>10 Cereales (trigo, maíz amarillo, arroz)</b>	<b>743.112</b>	<b>12,5</b>	
<b>15 Aceites y grasas vegetales</b>	<b>449.440</b>	<b>7,6</b>	
<b>23 Residuos y desper. De la ind. Alim.</b>	<b>449.350</b>	<b>8,1</b>	
<b>01 Animales vivos</b>	<b>469.073</b>	<b>7,9</b>	
<b>19 Preparaciones a base de cereales</b>	<b>239.785</b>	<b>4,0</b>	
<b>08 Frutos comestibles</b>	<b>124.218</b>	<b>2,1</b>	
<b>11 productos de molinería</b>	<b>177.494</b>	<b>3,0</b>	
<b>17 Azúcares y Artículos de confitería</b>	<b>239.424</b>	<b>4,0</b>	
<b>OTROS</b>	<b>1.710.455</b>	<b>35,2</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>5.933.349</b>	<b>100,0</b>	

## PRINCIPALES IMPORTACIONES AGROALIMENTARIAS EN VOLUMEN, 1997-2008 (INE, TONELADAS)

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	TIC 2008/98
Leche completa	79.307	52.883	59.211	46.819	34.893	59.422	44.141	43.996	60.384	62.630	150.183	6,6%
Arroz	144	368	266	245	316	85.132	302	382	776	520	80.661	88,3%
Papas Frescas	81.101	79.289	77.943	37.921	27.509	34.124	35.994	26.678	30.627	31.571	31.525	-9,0%
Caraotas	63.755	72.728	69.051	73.591	59.783	66.895	64.363	35.625	57.126	78.661	56.410	-1,2%
Manzanas y peras	57.455	63.877	63.440	73.495	28.283	13.639	20.811	39.263	56.211	55.429	63.702	1,0%
Trigo	1.178.128	1.231.101	1.230.668	1.297.087	897.426	1.148.221	1.213.567	1.389.107	1.739.878	1.466.111	1.540.039	2,7%
Maíz amarillo	1.136.981	1.044.555	1.315.841	898.850	356.470	596.711	528.399	133.691	25.000	528.624	1.128.466	-0,1%
Cebada maltera	259.801	195.675	232.713	248.694	215.452	178.450	253.716	287.315	303.540	324.040	318.004	2,0%
Soya en grano	149.627	33.177	193.677	137.999	41.703	3.933	19.312	10.057	48.348	1.946	22.403	-17,3%
Aceite de soya	174.395	243.240	209.420	171.024	223.419	236.326	295.477	215.919	334.520	350.702	370.506	7,8%
Azúcar	355.166	330.252	178.991	340.310	253.957	184.598	250.800	136.676	109.627	359.236	253.723	-3,3%
Whisky	30.030	25.160	32.993	36.071	16.621	19.866	16.907	20.624	25.168	27.352	15.941	-6,1%
Torta de soya	524.448	571.002	556.348	635.443	475.366	600.543	733.163	703.194	907.058	875.626	1.078.152	7,5%
Carne bovina	102	73	206	1.463	154	981	8.460	12.860	25.155	85.550	154.713	108,0%
Carne de pollo	113	230	776	26	0	5.618	24.106	37.061	25.110	101.117	108.855	98,8%
Bovinos vivos	34.296	469	121	280	492	60	89.982	58.299	109.909	125.227	157.879	16,5%
<b>Total Importaciones</b>	<b>4.680.919</b>	<b>4.589.811</b>	<b>5.082.189</b>	<b>4.958.508</b>	<b>4.507.195</b>	<b>3.992.463</b>	<b>4.480.448</b>	<b>4.345.353</b>	<b>5.186.614</b>	<b>5.421.594</b>	<b>6.807.429</b>	<b>3,8%</b>

- La tasa de crecimiento del volumen de importaciones (3,8%) es significativamente inferior a la TIC del valor.
- Destacan el crecimiento en el volumen importado de leche, carne bovina, bovinos vivos, carne de pollo, aceites y arroz.
- Las importaciones del 2008, superan a las del año anterior en 1.385 t. con gran impacto de maíz amarillo, torta de soya, leche y carne bovina, de pollo y ganado en pie.

# GRADO DE AUTONOMIA DE UN SA

Se refiere a la vulnerabilidad que tiene un determinado país en materia de dependencia de las importaciones de alimentos, tecnología e insumos para la producción. (SCHEJTMAN, 1998)

Un indicador de autonomía alimentaria es el coeficiente de la procedencia de las calorías, proteínas( u otro nutriente) importadas (CPM)

Shejtman (1988) ha propuesto los siguientes criterios para evaluar la autonomía de un SA, según el valor que tome el CPM (expresado en porcentajes) :

**CPM < 10 % DEPENDENCIA BAJA**

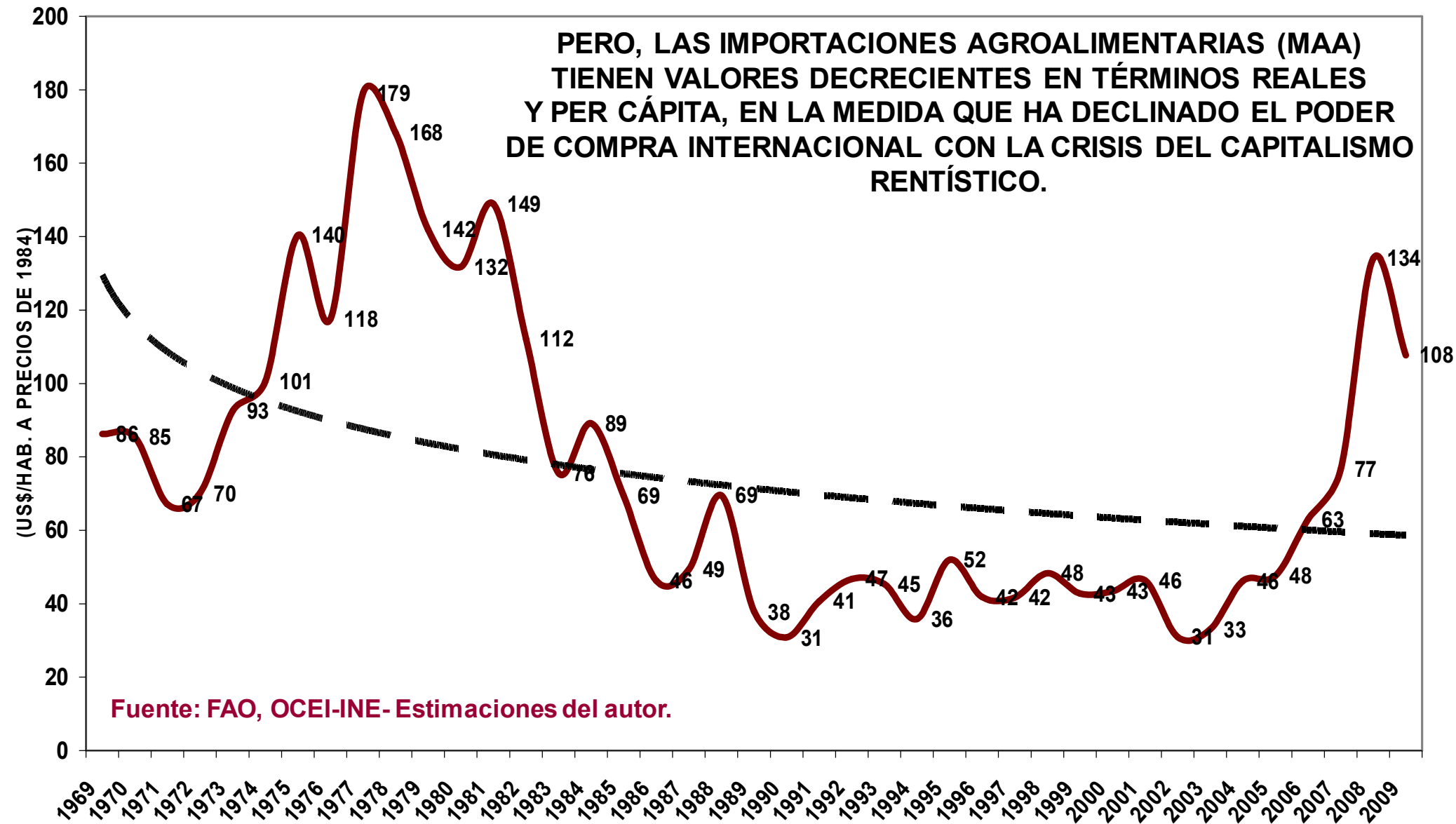
**10 % < CPM < 20 % DEPENDENCIA MEDIANA**

**20 % < CPM < 30 % DEPENDENCIA ALTA**

**CPM > 30 % DEPENDENCIA CRÍTICA**

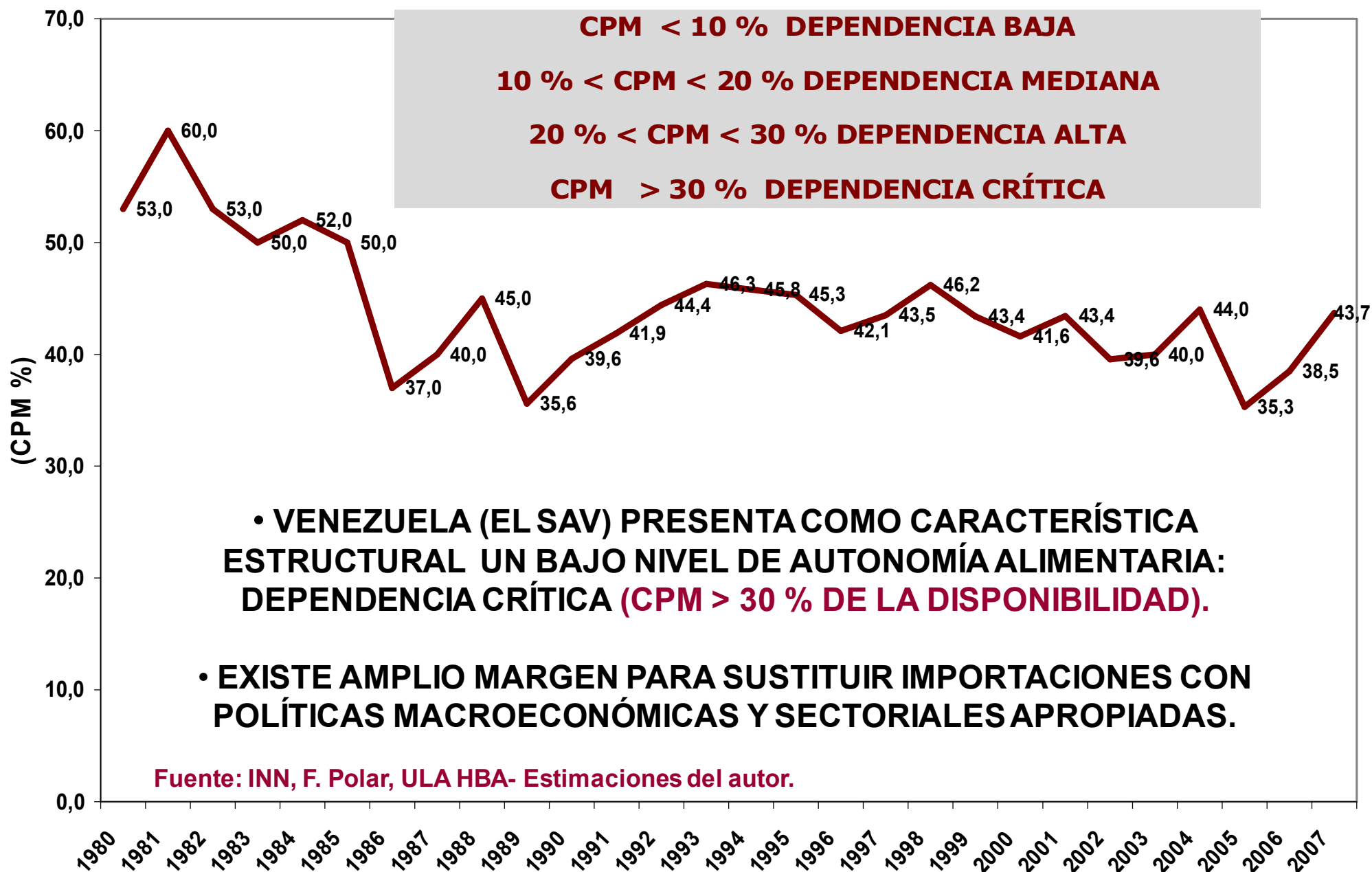
# VENEZUELA: VALOR DE LAS IMPORTACIONES AGROALIMENTARIAS PER CÁPITA REALES 1969-1989 (US \$/HAB. A PRECIOS DE 1984)

**PERO, LAS IMPORTACIONES AGROALIMENTARIAS (MAA) TIENEN VALORES DECRECIENTES EN TÉRMINOS REALES Y PER CÁPITA, EN LA MEDIDA QUE HA DECLINADO EL PODER DE COMPRA INTERNACIONAL CON LA CRISIS DEL CAPITALISMO RENTÍSTICO.**

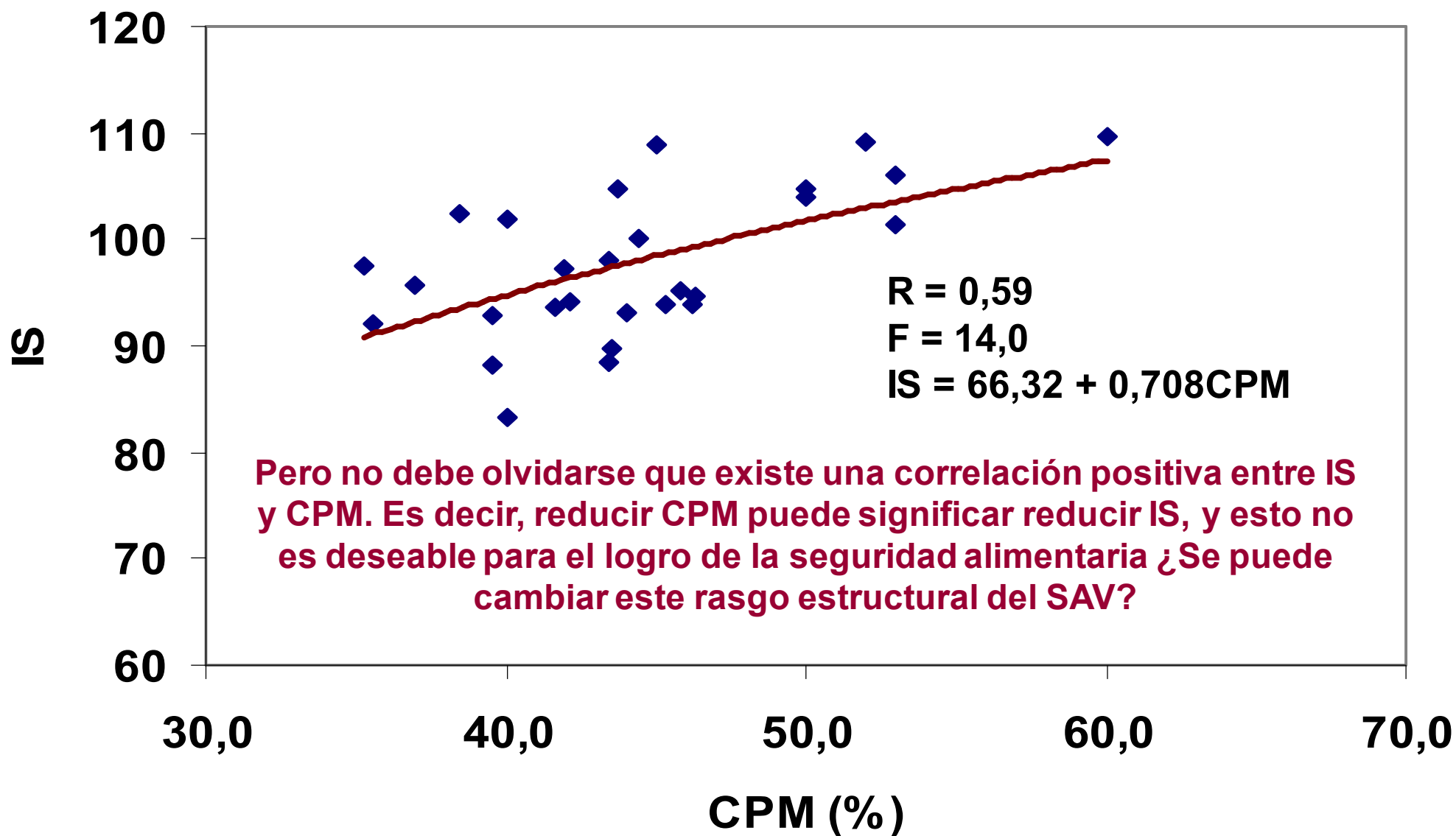


Fuente: FAO, OCEI-INE- Estimaciones del autor.

## VENEZUELA: COEFICIENTE DE LAS CALORÍAS DE PROCEDENCIA IMPORTADA (CPM) EN LA DCH DE ENERGÍA ALIMENTARIA



## VENEZUELA: CPM vs IS (1980-2007)



**APORTE ENERGÉTICO DE ALIMENTOS SELECCIONADOS**  
 (Calorías / persona / día y porcentajes)  
 AÑO 2007

ALIMENTO	Posición	No.	%	% Acumulado
Harina precocida de maiz	1	363	14,4	14,4
Azúcar refinado (consumo directo)	2	268	10,6	25,0
Arroz pulido	3	214	8,5	33,5
Aceite vegetal (mezcla)	4	177	7,0	40,5
Harina de trigo en pan-pastelería	5	130	5,2	45,7
Carnes de pollo y gallina	6	105	4,2	49,9
Harina de trigo en Pastas alimenticias	7	101	4,0	53,9
Leche en polvo completa	8	95	3,8	57,7
Azúcar refinado en bebidas gaseosas	9	84	3,3	61,0
Margarina	10	63	2,5	63,5
Subtotal		1.600	63,5	
<b>APORTE TOTAL</b>		<b>2.522</b>	<b>100,0</b>	

**En la actualidad nos hemos convertido en más dependientes de las importaciones de estos alimentos principales aportantes de energía alimentaria . En algunos de ellos no eran necesarias las importaciones en el pasado reciente.**

**•Hay espacio para sustituir importaciones, pero esto debe hacerse en rubros para los cuales el país tenga condiciones agroecológicas apropiadas y se pueda ser eficiente. De lo contrario los precios para los consumidores pueden ser mucho más elevados que los del producto importado.**

**•El criterio de eficiencia no niega la posibilidad de subsidios y estímulos del Estado, que reconozcan los efectos negativos de la apreciación del tipo de cambio real, debido a la renta petrolera.**

**•Rubros donde se podrían sustituir importaciones:**

**caracota y frijoles, arroz ¿?, maíz amarillo, azúcar-caña de azúcar, leche, carne de bovino, carne de pollo, aceite de palma, semillas (Plan Nacional de Semilla).**

**Existen rubros-CADENAS AGROPRODUCTIVAS para los cuales el país tiene ventajas comparativas y potencial exportador, entre ellos:**

**CAFÉ, CACAO, ARROZ, FRUTAS TROPICALES-BEBIDAS, SEMILLA DE AJONJOLÍ, LICORES (RON), PRODUCTOS DE LA PESCA Y DEL MAR, OTROS.**

**ESTOS RUBROS-CADENAS DEBEN TENER UNA ESTRATEGIA DESTINADA A INCREMENTAR LAS EXPORTACIONES Y EL DESARROLLO DE AGLOMERACIONES-CLUSTERS DE MANERA TAL QUE PUEDAN CONTRIBUIR AL DESARROLLO RURAL Y A REDUCIR EL DÉFICIT DE LA BALANZA COMERCIAL AGROALIMENTARIA.**

**¿ ES ESTO POSIBLE EN EL MARCO DE LA ESTRATEGIA DE DESARROLLO NACIONAL DEL PRESENTE?**

# CONCLUSIONES

- **En la Venezuela dominada por el modelo de acumulación basado en la captación de la renta petrolera, la contribución de las exportaciones agroalimentarias ha sido mínima. La balanza comercial tiene un déficit estructural.**
- **Existen rubros-cadenas agroproductivas sobre las cuales se podría impulsar el crecimiento de las exportaciones agroalimentarias. Pero esto requiere un cambio drástico de las actuales políticas macroeconómicas y sectoriales (tipo de cambio, precios, subsidios- financiamiento a las exportaciones, eliminación de restricciones para exportar, inversiones en puertos, programa de promoción de exportaciones, respeto a derechos de propiedad, etc.).**
- **La sustitución de importaciones, con criterios de eficiencia productiva es una opción, de corto y mediano plazo, más clara de contribución al desarrollo rural, pero esto igualmente requiere de un cambio drástico de políticas macroeconómicas y sectoriales.**



UNIVERSIDAD  
DE LOS ANDES  
VENEZUELA



Centro de Investigaciones Agroalimentarias

*¡MUCHAS GRACIAS!*

