COMERCIO DE ESPAÑA CON LOS ESTADOS UNIDOS-EN 1945 COMPARADO CON EL DEL AÑO 1935

El comercio de España con Estados Unidos ha experimentado grandes cambios entre 1935 y 1945, debido en parte a condiciones derivadas de la nueva guerra mundial y por otra parte a la carencia de fletes y a nuestra mala cosecha de aceitede oliva, que no nos ha permitido suministrar las cantidades exportadas en 1935.

No obstante, a pesar de la disminución en volumen de nuestro comercio con Estados Unidos, que representa en 1945 el 22,68 por 100 de las importaciones y el 30,36 por 100 de las exportaciones del año 1935, el valor ha alcanzado en 1945 el 107,6 por 100 de las importaciones y el 317,42 por 100 de las exportaciones de 1935, debido, por una parte, al alza de precios y en mayor parte al cambio de estructura de nuestro comercio exterior.

El resultado de estos cambios se traduce por una balanza comercial positiva para España de 20.023.794 pesetas-oro en 1945 contra un déficit de 90.485.047 pesetas-oro en 1935, y el valor por tonelada sube de 224,16 pesetas-oro para las importaciones en 1935 a 1.063,38 en 1945 y de 104,81 pesetas-oro a. 1.095,77 para las exportaciones.

Para explicar estas diferencias vamos a analizar las cifras de las importaciones y de las exportaciones agrupándolas según la clasificación internacional en animales vivos, primeras materias, artículos manufacturados y sustancias alimenticias.

NOTAS

IMPORTACIÓN.

Cuadro I.-Importaciones de mercancias de los Estados Unidos en 1935 y 1945.

	AÑO 1935				ARO 1945			
	Cantidades		Valores		Cantidadas		Valores	
	Tai.	2/2	Ptas oro	9/0	ľm.	º/o	i'bas 010	610
Animalos vivos Primeras inaterias Artículos fabricados Sustancias alimenticias,	g		73.221.372 *	0,45 50,00 48,81 0,74	99.005,3 47.780,5	32,23	23.550.764	84,53 14,95
Totales	653.215	100	146.427.457	100	148.157,8	100	157.549.412	500

^(*) Cifra insignificante. .

Completamos este cuadro con los valores por tonelada en pesetas-oro para las tres principales agrupaciones: primeras materias, artículos fabricados y sustancias alimenticias.

Cuadro II.—Valores por tonelada en pesetas-oro de las importaciones de Estados Unidos en 1935 y 1945.

	AÑO 1935	AÑO 1945
	Ptas oro por tm.	Ptas oro por tm.
Primeras materias Artículo fabricados Sustancias alimenticias	278,76 184,14 503,25	492,89
Promedios ponderados	224,16	1.063,38

En fin, para apreciar mejor las diferencias en cantidades y en valores, reducimos las cifras absolutas en índices tomando como base las de 1935 que igualamos a 100.

Cuadro III.—Indices de las importaciones de Estados Unidos en 1945.

(Base 1935 --- 100)

	Cantidades	Valores
Primeras materias Artículos manufacturados Sustancias alimenticias	37,69 12,31 63,85	181,88 32,95 7 5,93
Indices generales *	22,68	107,60

^{*} Incluyendo los animales vivos.

Comparemos ahora las principales importaciones de primeras materias del año 1935 con las de 1945.

Cuadro IV.—Importaciones de primeras materias de Esiados Unidos en 1935 y 1945.

Artículos	NOMENCLATURA	Año 1935		Año 1945	
del arancel	NOMENCLATURA	Quint. måtr.	rescus-Oro	Quint. metr.	Pesstas-Oro
P. 20-21-22	Tierras empleadas en la				
į	industria	6.643	155.942	2.026	34.734
P. 56	Fosfotos naturales de cal.	1,109,440	2.703.237	0 1	p
P. 57 c	Minerales no expresados.	7.590	49.136	7.100	124.238
P. 97	Duelas de roble	95.353	1.320.354	19.574	929.098
P. 100-103	Madera ordinaria	462.916	4.494.616	8.122	114.500
P. 104-105	Madera fina :	τ.509	57.469	424	35.941
P. 141	Caña, bambú, junco, mim-			1	
	bre, sin labrar	0	o	3.436	123.237
P. 212	Grasas animales sin ma-				
	nufacturar		0	134	22.056
P. 216	Tripas en salmuera		0	1.568	E42.334
P 254-256	Ferromanganeso y ferro-			1 .	, 50,
	tungsteno	. 203	20,686	o l	a
Р. 257-b	Objetos inutilizados de			ļ	
	hierro	0	c	70.829	684.167
P 258	Aceros con a a 6 décimas	3			2000
	por 100 de carbono	0	0	99	15/905
P. 396	Cáscara de cobre	19.271	1.065.526	70	ر تعورون
		45000	1,000,000		
Į.	į			(

Articules			1935	Año 1945	
del grancel	nomenclatura	2		Quint. méir.	Pesetas-Oro
P. 456	Aluminio en lingotes	0	0	5.121	529.437
P 464	Estaño en lingotes	gn gn	87.991	0	©
P 472	Plomo en pasta	40	5,137	0	. 0
P 785	Benzel, toluel	10.492	326.254	U	e e
P 788	Asfaltes, betunes	617	15,008		0
1 789	Alquitranes	353	12,940	74	3.287
P 791	Breas	78.168	355.170	84.908	1.035.728
P 792	Los demás aceites	151	17.278	200	23.846
P. 795	Materias colorantes or- gandas artificiales en	ĺ			
ļ	polvo	350	.310,203	173,3	249.221
P 796	Idem en pasta	35,5	29,012	18,6	19.649
P Sorb	Accites líquidos vegetales))		{ !	
	de aplicación industrial.	10	444	2,962	457.500
P 987	Stieros y vacunas	301,9	478.175		O
P 1014	Colofonías	101	8.359	125	43.0D4
P 1016	Extractos tintóreos	96	7.503	206	33.128
P 1017a	Productos vegetales em- pleados en medicina, en	1			9
	bruto	35	5.244	170	72.800
8101 T	Idem molidos,	18	5.766		12.133
P 1010	Simiente de remolacha	0	ס '	1 · E	739.698
P 1020	Los demás productos ve-		_		*022
	getales no tarifados	266	a7.535	204	5r 389
P 1023	Recortes de papel	6.869	28,462		0
P. 1024	Trapos viejos de hilo	100	22,500		۵.
P. 1702	Algodón en rama	578.488	54.587,161	760.742	119.400.443
P 1455	Ballena, espuma de mar,		' '	1	
	galatita en bruto	162,3	26.047	23,8	3-373
P 1456	Dichos en láminas o tiras.	17,0	8.365	75,3	12.097
P 1488	Caucho sin vulcanizar	15,3	7.309	0	0
P. 1492	Caucho en bruto	883,6	55.569	15.026	6,959,158
P. 1502	Cubiertas	0	٥	304	15.526
P 1503	Caucho en trozos proce-			i l	
	dente de bandajes	114.670	2.074.469	0	O
	Tabaco en rama	41.362	2.584.887	284,0	7.286.775
	Totales, incluvendo ar- tículos no mencionados.	2,606,710	73.221.372	oca.osa	133.176.657
Į.	LICOLOG NO INDICENTANCES	PART OF ALL	S. Carrier S. Carrier	מיניייי אוב	# 3(J) # 7 *** U

La disminución de las cantidades de primeras materias importadas proviene ante todo de los fosfatos, que bajan de 110.944 toneladas, valoradas en 2.703.237 pesetas-oro, o sea 24.37 pesetas-oro por tonelada en 1935 a o en 1945, y de la madera ordinaria, que baja de 46.291,6 toneladas, valoradas en 4.494.616 pesetas-oro, o sea 97 pesetas-oro por tonelada, a 812,2 toneladas, valoradas en 114.600 pesetas-oro, o sea 141 por tonelada.

Hay también otros artículos que bajan notablemente, pero su volumen es muy inferior al de los dos primeros citados. En efecto, las importaciones de cáscara de cobre bajan de 1.927,1 toneladas, valoradas en 1.065.526 pesetas-oro, o sea 553 pesetas-oro por tonelada, a o; el benzol y el toluol, que bajan de 1.049,2 toneladas, valoradas en 326.254 pesetas-oro, o sea 311 pesetas-oro por tonelada, a o; el caucho en trozos procedentes de bandajes, que baja de 11.467 toneladas, valoradas en 2.074.469 pesetas-oro, o sea 181 pesetas-oro por tonelada, a o.

En cambio, las importaciones de algodón en rama aumentan de 57.848,8 toneladas, valoradas en 54.687.161 pesetas-oro, a 76.074,2 toneladas, valoradas en 119.400.443 pesetas-oro, o sea 1.570 pesetas-oro por tonelada en 1945 contra 945 en 1935.

El caucho en bruto aumenta de 88,36 toneladas, valoradas en 65.569 pesetas-oro, o sea 743 pesetas-oro por tonelada, a 1.502,6 toneladas, valoradas en 6.959.158 pesetas-oro, o sea 4.630 pesetas-oro por tonelada.

Hay un aumento significativo que es consecuencia de la mala cosecha de azúcar: la importación de *simiente de remola-cha*, que pasa de o a 501,1 toneladas, valoradas en 739.698 pesetas-oro, o sea 1.476 pesetas-oro por tonelada.

Con la disminución de las 110.944 toncladas de fosfatos, cuyo precio unitario es solamente de 24,37 pesetas-oro por tonelada y cuyas importaciones cayeron a o en 1945, y con la baja de la madera ordinaria de 46.291,6 toncladas a 812,2, cuyo precio fué de 97 pesetas-oro la tonclada en 1945, el valor medio de las importaciones de primeras materias aumenta de 278,76 pesetas-oro a 1.345,14, gracias también al aumento de las importaciones de algodón, que representan en cantidad el 76,8 por 100 de las importaciones de 1945 contra el 22 por 100 en 1935, mientras que las importaciones de fosfatos naturales de cal y de

madera ordinaria representaban en 1945 el 8,1 por 100 de las importaciones de primeras materias contra el 59,8 por 100 en 1935.

La ponderación de estos tres grupos de artículos, muy diferente en los años comparados, influye mucho más en el alza del valor medio de las importaciones de primeras materias que el alza de precios. Por tanto, el índice de cantidades baja a 37,69 (con base 1935 — 100) y el de valores sube a 181,88.

Cuadro V.—Importaciones de artículos fabricados de Estados Unidos en 1935 y 1945.

Articules		Año i		. Año 1945		
det arancel	NOMENCLATURA		ii .	3 6	Peactas-Oro	
	Accites minerales con den-		e i			
36	sidad menor de 0,780		54.500.06E		0	
	Aceites minerales con den-		[24.289.000]		v	
્રક્ષ		3	 636.608		_	
	sidad entre 0,840 y 0,910.		3		Ø	
39	Lubrificantes	i ve	1.692.563		5.045.460	
<i>2</i> ,1	Petróleos pesados		assam		l a∂	
4.3	Aceites minerales con den-	í	267.282		o.	
į	sidad superior a 0,930.	319.643	s yey.yez	0	•	
44	Alquitranes y breas de pe-	66			- 000 501	
	tréleo	66,759	A	138.043	E.973.724	
45	Aceite de vaselina		52.000		234.345	
45	Vaselina sólida	1.729 .	50.012	1 1	6x.647	
47	Parafina en masas	10.518	302519	4010	274.631	
59 .	Vidrio hueco blanco, sin	•	!	1 _ 1	_	
į.	tallar	450	34.295	183	22.905	
63	Vidrio o cristal de preci-				**	
i.	· sión, en tubo	O	į e	222,6	29.228	
£.4	Ladrillos, baïdosas para		j .		***	
į. Į	hornos	367	9,894	1 2	51.693	
332	Pipería de madera	73.832	73£.342	4156	173.847	
187	Pieles curtidas hacta 5 ki-					
Į.	legraiñes por decena		geo.cor		o	
258	Hierro y acero en plan-					
Į	chas perforadas	£ 2 9	25.705		72.005	
311	Pipería de chapa	54013	252.939	13.524	857,290	
S A				1		
1.			Å F			

Articules			1935	Año 1945		
dei crancel	nomenclatura	Fr .	-	Quint. metr.	Pesetas-Oro	
3(0-1-2	Camas y otros muebles de		·			
	hierro y acero	2.106	499,503	46	25.097	
377	Bateria de cocina	2,74	83,599	0.3	142	
399	Alambre de cobre, bronce,					
j	latón, sin recubrir	150	21.939	180	22:071	
499	Motores de combustión in-			i 1		
	terna Diesel	424	170.687	0	a	
502	Piezas sueltas para moto-					
4	res de combustión in-	# 1			_	
	terna	2.153	899.507	280	138.323.	
5z5	Locomotoras-grúas, apiso-	1 :		1		
_	nadoras	0	C	545	99.649	
534 n 38	Máquinas-herramientas pa-	! 1			6.0	
	ra trabajar metales	2.509	410.565	17	8.803	
544	Utiles y herramientas cuyo			i i		
Ę	agente motor scan flúi- dos a presión, incluso el					
		, ,				
	aire	345	303.850	1	7.120	
545	pes v moldes	· 605			750	
554	Magninaria textil	883	103.991 191.651	130	179 36.719	
554 566	Arados, escarificadores, ex-		100.000	130	30.719	
2,00	tirpadores	650	50.420	F.234	90.907	
3úg	Maguiuzria para el mono-	V30	J		90.907	
3,50	cultivo	5.491	8ro.686	2.123	253.361	
574	Piczas de recambio para	3,191			50 (
	máquinas de labranza	468	92.054	250	41.768	
578 a 80	Maguinaria de todas cla-	.,	,			
į	ses destinada al movi-			5.5		
į	miento de slúidos	2.700	700.56S	1.254	279.676	
500 £ 93	Maquinaria no comprendi-	·	-	ì	-	
j	da en otras partidas	3.233	945.629	ro j	7.367	
524 a 97	Piezas sueltas de maqui-					
ý	23ria	644	393.47F)	752	153-527	
<i>5</i> 99 a Gri	Rucdas de engranaje en	(k		· _ [
	hierro o acero	3 ² 3	162518	43	39.086	
626	Contadores de agua y de	,	1			
į.	Cas	2002	6.5 800	0	, O	

Articules		Año 1935		Año 1945		
del arancel	nomenclatura	Quint. métr.	Pesetas-Oro	Quint. metr.	Pesetas-Oro	
520 a 27	Dinamos y electromotores hasta 5.001 kg Interruptores y corta-cir-	4.416	1.437.090	421	265.210	
631 2 33.	cuitos, casquillos para lámparas, enchufes	1.2.11	598.780	88	58.813	
635	Acumuladores de 50 kg.	1.744	179.835	146	24.303	
6.13	Aparatos telegráficos y te- lefónicos y cuadros	4.331	3.822.140	18,1	40.405	
644	Bombillas de incandescen- cia eléctrica	176,2	702.910	1,75	69.077	
.545 bis	Válvulas para receptores de radio *	0	0	12,4 8	43.914	
646	Lámparas eléctricas de va- por de mercurio	б1,3	157.761	68,34	49.600	
650	Electrodos para metalur- gia	1.839,3	294.316	6.029,72	667.359	
689 690	Aparatos fotográficos de mano, de 13 a 18 cm Aparatos fotográficos de	172,2	195.668	o		
•	taller y de mano, sin objetivo Películas fotográficas sin	145,16	217.668	5,73	10.085	
6g1	impresionar	195,5	291.422	32,86	58.499	
figi bis	sin impresionar	623,83	860.497	80,37	138.032	
692	con negativo o positivo. Películas de largo metraje	306,04	1.305.763	88,6	1.314.387	
692 bis	impresionadas	0	o	No ind.	407.015	
. 693	clichés	284,5	241.955	54	60.519	
695	para cirugia	4,5	12.649		71.755	
715	Máquinas de escribir	1.007,4	1.350.039	л :	179.529	
717 718	Máquinas de calcular Máquinas registradoras co-	160,95	412.979	54,49	195.494	
,	merciales	214,78	250.410	6,40	8.332	

^{*} Comprendidas en la partida 644 ©! 1935.

Articutos	The state of the s	2	Año 1935		Año 1945	
del aran cel	NOMENCLATURA			Quint. metr.	Posetas -Oro	
- 103						
719	Aparatos distribuidores de					
	de objetos	163,66	103.107	0	Ú	
722	Motocicletas con à sin si-				-	
	decar	329,9	141.120	b :	55.864	
729-30	Automóviles *	4.092,2	834.923	- /	855.500	
731	Camiones ***	93.458,9	15.709.790	3.334,6	1.041.625	
732	Armaduras sin motor y		011			
	largueros	7.061,1	1.745.866		126.224	
776-77	Aeroplanos ***	No ind.	337.822	No ind."	1.653.062	
793	Derivados nitrados y cle		0		-0	
	rados	143	82.413		185.959	
-823 a 27	Perfumeria y esencia	151,9	. 262.761	10.78	66.420	
835	Negros marfil de numo,				261.106	
0.2	acetileno, viña	9.770	466.979	5.003	201.100	
836	Pinturas líquidas o pasta,	- 4-0		۔ ا	6,362	
40.C -	preparadas con accite	1.618	250.314			
862	Boratos alcalinos	1.367 .	25.195		33.178	
366 ****	Carborundo	150	16.394	2.937	244.380	
863	insecticidas	c	258.462	2.887		
8841	Nitrato sódico comercial	4.746 87.692	258.402 862.902	, . ,	225.405	
886	Nitratos sintéticos			1 t	538.254	
888	Sulfato amónico	201.998 265,239	1.981.555 2.553.129	1	530.234	
	Ferrocianuros	205,219	2.553.129	726	45.626	
\$23 604	Acidos fosfóricos	1	1,219	315	148.342	
930	Cromatos y bicromatos co-	93	1.219	315	140.332	
900	merciales	3.590	176.274		247	
-936	Alúmina	3.390	1,0.2,1	5.503	290.754	
945	Antipirina y piramidón	0	G	54,08	77.956	
520	Eucaliptol; mentol, etc	2,54	1.286	13,96	39.585	
958	Sales no expresadas de po-	2,54	1.500	13,90	3919-3	
	tasio y sodio	230	35.517	1.470	133.139	
975	Productos químicos comer-	-30	33-3-1	,-	-00:00	
•	ciales no expresados	1.193	174.983	1.077	97.134	
		},55				
		j			•	
		•	. ,			

^{*} Número de coches importados en 1935, 273; en 1945, 143.

** Número de camiones importados en 1935, 6.251; en 1945, 162.

*** Número de aeroplanos importados en 1935, 4; en 1945, 1.

Armenios	anness (Street Comm.) - Nego Cosself in the Annesson of the Street Comm.	Año 1	935	Año 1945		
del arancel	nomenclatura	Quint, mêtr.	Pesetna-Oro	Quint. métr.	Pesetas -Oro	
984	Especialidades farmacénti-					
986	cas con azúcar Especialidades farmacéuti-	29,1	83.175	0	o	
900	cas no expresadas	100,19	214.479	32,63	174.832	
989	Preparados opoterápicos	7,04	37.197	51,93	182.031	
1029	Papel continuo con menos					
	de 10 por 100 de pasta	262	43.510	005	20.7.63	
	mecánica	363 264	43.510 57.797	1	39-749 0	
1043	Papel para usos fotográ-	204	34.797		U	
1049	ficos	5,54	4.020	87.88	60,688	
1074-75	Etiquetas	001	74.114	1 - 1	24.413	
1084 a-b	Libros, folletos y periódi-					
	cos con lenguas hispá-					
	nicas	21	4.734	737	142,192	
1489	Caucho vulcanizado en hi-					
	los hasta 2 mm,	364,37	169.340	0,07	72-	
1496	Caucho en mangueras, tu-		64.305	70.00	0° 00r	
- 107	bos y plarichas	173,5	04.305	20,92	25.991	
1497	de transmisión	168.9	92.222	0,96	1.766·	
1501	Caucho labrado en cubier-	200,5	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,	,	
.,,,,	tas para cámaras de aire.	17,36	15.249	68,27	100.367	
1507	Caucho en trozos menores					
_	de 0,50 m	3.821	124.421	153	7.881	
1539	Objetos de escritorio no					
	comprendidos en otras		(0)		287	
	partidas	54,06	106.830	, ,	207 460.461	
	Tabaco elaborado	320,25	289.282	1.285,4	\$00.401	
	Totales, incluyendo ar-					
	TÍCULOS NO MENCIONADOS.	3.881.240	71.470.268	477.805	23.550.764	
				1	والمتعلقة المارسة والمعادر وموادة المتعادمة والمتعادمة المتعادمة والمتعادمة والمتعادمة والمتعادمة المتعادمة والمتعادمة	

La disminución de las cantidades de artículos manufacturados importados de 388.124 toneladas en 1935 a 47.780 en 1945 proviene de los tres grupos siguientes:

1.º Los aceites minerales y petróleos (artículos 36, 38, 41 y 43), que bajan de 209.693 toneladas, valoradas en 16.318.556

pesetas-oro, o sea un valor medio de 54,45 pesetas-oro por tonelada en 1935, a o en 1945.

- 2.º Los fertilisantes: sulfato amónico, que baja de 26.521,9 toneladas, valoradas en 2.553.129 pesetas-oro, o sea 96,27 pesetas-oro por tonelada, a o; los nitratos sintéticos, que bajan de 20.199,8 toneladas, valoradas en 1.981.555 pesetas-oro, o sea 98 pesetas-oro por tonelada en 1935, a 1.152,6 toneladas, valoradas en 538.254 pesetas-oro, o sea 467 pesetas-oro por tonelada en 1945.
- 3.º Los automóviles (coches y camiones) y las armaduras sin motor, que bajan de 10.461 toneladas, valoradas en 18.284.519 pesetas-oro, o sea un valor medio de 1.748 pesetas-oro por tonelada en 1935, a 599,4 toneladas, valoradas en 2.023.349 pesetas-oro, o sea un valor medio de 3.392 pesetas-oro la tonelada en 1945.

La baja *neta* en cantidad de estos tres grupos representa 355.123 toneladas contra 340.344, que corresponden a la disminución *neta* de todos los artículos manufacturados importados.

En cambio hay un aumento en las importaciones de lubrificantes, que pasan de 10.253,6 toneladas, valoradas en 1.692.562 pesetas-oro, o sea un valor medio de 165 pesetas-oro por tonelada en 1935, a 14.568,3 toneladas, valoradas en 5.045.460 pesetas-oro, o sea un valor medio de 346 pesetas-oro por tonelada en 1945.

Hay también aumento en las importaciones de alquitranes y breas de petróleo, que suben de 6.675,9 toneladas, valoradas en 423.920 pesetas-oro en 1935, o sea un valor medio de 63,50 pesetas-oro la tonelada, a 13.804,3 toneladas, valoradas en 1.973.724 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 143 pesetas-oro.

Hay, por otra parte, varios grupos de maquinaria cuyos volúmenes son muy inferiores a los tres primeros grupos citados, pero cuyas bajas afectan considerablemente los valores por ser altos los valores medios por tonelada; son los siguientes:

1.º Las dínamos, interruptores y ocumuladores (artículos 620 a 636), que bajan de 740,1 toneladas, valoradas en 2.215.705 pesetas-oro la tonelada, o sea 2.993 pesetas-oro la tonelada en 1935, a 65,5 toneladas, valoradas en 348.326 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 5.318 pesetas-oro por tonelada.

- 2.º Los aparatos telegráficos y telefónicos, que bajan de 433,1 toneladas, valoradas en 3.822.140 pesetas-oro, o sea un valor medio de 8.825 pesetas-oro por tonelada en 1935, a 1,81 toneladas, valoradas en 40.406 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 22.323 pesetas-oro por tonelada.
- 3.º Las máquinas de escribir, de calcular y las cajas registradoras (artículos 716 a 718), que bajan de 144,3 toneladas, valoradas en 2.013.428 pesetas-oro en 1935, o sea un valor medio de 13.932 pesetas-oro por tonelada, a 12,27 toneladas, valoradas en 383.355 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 31.243 pesetas-oro en 1945.

Las otras bajas son menos importantes, no obstante hay que señalar la de máquinas de imprenta, de 211,6 toneladas, valoradas en 947.264 pesctas-oro, a cero.

Si no hubiera sido por la disminución considerable de las importaciones de aceites minerales y de los fertilizantes, suyos precios unitarios son bajos, el valor medio de todas las importaciones de artículos fabricados hubiera sido bastante inferior a 402,80 pesetas-oro por tonelada.

Cuadro VI.—Importaciones de sustancias alimenticias de Estados Unidos en 1935 y 1945.

Artículos		ońA _	1935	Año 1945 -	
del arancel	NOMENCLATURA	Quint. méir.	Pesetas-Oro	Quint. mêtr.	Peseias-Oro
¥343	Harina de trigo	0	0	11.794	739.46
1373	Frutas secas, dátiles	12.584	698,720		(
1405	Bagazos, tortas y pastas de semillas para ganado	4.194	55.560	0	
1427	Extracto de carne, carne líquida y caldos	60,35	49.902	i l	(
1420	Dulces para confituras	99,76	22.323	1 ?	235
1434	Pastas para sopa v féculas			,	
	alimenticias	3.404	165.046	1.820	66.206
	Totales, incluyendo ar-				
	TÍCULOS NO MENCIONADOS.	21.480	1.080,075	13,716	820.819

Las importaciones de sustancias alimenticias de Estados Unidos carecen de importancia. La mayor parte está constituída en 1935 por frutas secas y en 1945 por harina de trigo, y como el valor por tonelada de las frutas secas en 1935 es de 556 pesetas-oro contra 628 pesetas-oro para el valor medio de la harina de trigo en 1945, el de todas las sustancias alimenticias sube de 503,25 a 598,44 pesetas-oro por tonelada.

En cuanto al *índice general ponderado* de todas las importaciones, el de las cantidades está influenciado sobre todo por el de los artículos manufacturados, que baja a 12,31 (con base 1935 — 100), mientras que el de los valores depende sobre todo del índice de las primeras materias y del de los artículos manufacturados, que se compensan en gran parte, pero con un predominio del índice de las primeras materias. Por eso el índice general ponderado sube a 107,60.

Exportación.

Cuadro VII.—Exportacione.	s de mercancias a los	: Estudos Unidos en .	1935 y 1945.
---------------------------	-----------------------	-----------------------	--------------

		Año 1935				Año 1945			
	Cantidades		Valores		Cantiga	des	Voloces	loces	
	Toneladas	%	Pescias-Oro	2/0	Tonoladas	%	Peretan-Ora	9/0	
Animales vivos Primeras materias Artículos fabricados Sustancias alimenticias	3 428.403 *** 52.900 \$2.431 **	9,91	9,582 11.130,795 ** 7.662,084 37.179,949 **	13,62		11,93	32,602,916	18,36	
Totales	533.737	100	55.942.410	160	162.053,6		177-573.205		

^{*} Cifra insignificante.

^{**} Estas cifras son ligeramente diferentes de las cifras oficiales publicadas por la Dirección General de Aduanas, por haber sido clasificados el anís, el azafrán y los cominos (cuyas exportaciones fueron de 85,08 toneladas, valoradas en 148,797 pesetas-oro en 1935) en primeras materias y no en sustancias alimenticias, con el fin de poder comparar las estadísticas de 1935 con las de 1946, en las cuales estos artículos están clasificados en las primeras materias.

Cuadro VIII.—Valores en pesetas-oro por tonelada de las exportaciones de Estados Unidos en 1935 y 1945.

	Año 1935 Pesetas-Oro por tonelada	Año 1945 Pesetas-Oro por tonelada
Primeras materias	25,98 146,08 709,10	370,05 1.686,14 1.915,72
Promedios ponderados	104,81	1.095,77

Cuadro IX.—Indices de las exportaciones a Estados Unidos en 1945.

	(Rase 1935 == 100)		
	Cantidades	Valores	
Primeras materias	19,39 36,55 113,71	276,01 431,14 306,79	
Indices generales	30,36	317,42	

Cuadro X.—Exportaciones de primeras materias a Estados Unidos en 1935 y 1945.

Articulos del arancel		Año	1935	Año 1945	
	NOMENCLATURA	Quint métr.	Pesetas-Oro	Quint. métr.	Pesetas-Oro
22 54 54 2 55 2 104	Yeso	189.925 53.800 3.765.780 1.030	373.678 558.924 3.621.122 172.407 58.837	204-931 0 448.860 0 8.046	1.276.522 0 343.850 0 2.627.005

Articulos		Año	1935	Año 1945		
del arancel	NOMENCLATURA	Quint, metr.	Pesatas-Oro			
133	Corcho en tablas y plan-					
-55	chas	7.292	487.036	123.399	2.893.817	
776 a 78	Cueros de ganado vacuno,					
	sin curtir	179	27.622	0.	. 0	
179	Pieles de ganado lanar, sin	Į	ļ			
	curtir	1.213	349.340	2.224	1.423.051	
180	Picles de ganado cabrío,	Î				
	sin curtir	5.636	1.427.001	0	0	
.218	Despojos de origen animal.	0	o	68	27.789	
487	Mercurio	3.491	1.562.324	11.740	19.487.755	
801 b	Aceites no secantes de apli-					
	cación industrial	480	260.024	200	122.473	
832	Materias colorantes moli-			i		
·	das	518	5.404	16.236	228.835	
924	Cleruro de sedio	88.220	44.042		O	
1011	Raices, excepto achicoria	i				
	y regaliz	20	3.087	1.032	75.391	
1011 a	Regaliz en rama	3.283	98.674	193	10.028	
1014	Colofonias y breas vege-					
-	tales	360	9.266	117	40,402	
1015	Gomas copales	0	0	100	23.480	
1017	Anis	761	47.701	O	0	
1017 а	Productos vegetales em-	i i	ĺ			
	pleados en medicina	3.214	355 334	10.905	1,209,601	
1020	Los demás productos ve-					
	getales	280	11.768	2.869	731.764	
1020 a	Azafrán	12,82	94.149	5,46	108.024	
102 0 b	Cominos	77	6.947	. 0	O	
1023	Recortes de papel	10.899	131.425	0	o	
124	Trapos viejos de hilo y	}	Į.	,		
	cáñamo	51.447	177 .916	0	0	
1024 p	Los demás trapos de color.	64.282	627.985	0	0	
1102	Algodón en rama	3.844	97.276	0	0	
1184	Yute en rama	444	20.772	0	0	
1215	Pelo de conejo, lichre, cas-		ļ	ļ		
	tor, en bruto	1,95	2.326	34,2	119.845	
	Totales, incluyendo ar-			-		
	TÍCULOS NO MENCIONADOS.	4.284.030 *	11.130.795 *	830.951	30.749.631	

^{*} Cifras rectificadas como se ha indicado en la nota del cuadro VII.

La disminución en cantidad de las exportaciones de primeras: materias a Estados Únidos, que bajan de 428.403 toneladas en 1935 a 85.095 en 1945, es debida a la baja de:

- 1.º Las piritas de hierro, que disminuyen de 376.678 toneladas, valoradas en 3.621.122 pesetas-oro, o sea un valor medio de 9,61 pesetas-oro por tonelada, a 44,886 toneladas, valoradas en 343.850 pesetas-oro, o sea un valor medio de 7,67 pesetas-oro por tonelada.
- 2.º El mineral de hierro, que disminuye de 5.380 toneladas, valoradas en 558.924 pesetas-oro, o sea un valor medio de 10,39 pesetas-oro por tonelada, a cero.
- 3.º El cloruro de sodio, que pasa de 8.822 toneladas, valoradas en 44.042 pesetas-oro, o sea un valor medio de 4,97 pesetas-oro por tonelada, a cero.

La diferencia en tonelaje entre las exportaciones de estos tres grupos en 1935 y 1945 representa 345.994 toneladas contra 343.308 toneladas para la diferencia entre las exportaciones de primeras materias en 1935 y 1945.

En cuanto al valor de las exportaciones, que sube de 11.130.795 pesetas-oro en 1935 a 30.749.631 en 1945, con un valor medio de 25,98 pesetas-oro por tonelada en 1935 y de 370,05 en 1945, es debido a los aumentos siguientes:

- 1.º El mercurio, que sube de 349,1 toneladas, valoradas en 1.562.324 pesetas-oro, a 1.174 toneladas, valoradas en 19.487.755, pesetas-oro, o sea de 4.475 pesetas-oro la tonelada en 1935 y de 16.600 en 1945.
- 2.º Las pieles de ganado ianar, que pasan de 121,3 toneladas, valoradas en 349.340 pesetas-oro, o sea un valor medio de 2.879 pesetas-oro por tonelada, a 222,4 toneladas, valoradas en 1.423.051 pesetas-oro, o sea un valor medio de 6.398 pesetas-oro-por tonelada.
- 3.º Los productos vegetales empleados en medicina, que aumentan de 321,4 toneladas, valoradas en 355.334 pesetas-oro, o sea un valor medio de 1.105 pesetas-oro por tonelada, a 1.090,5 toneladas, valoradas en 1.209.601 pesetas-oro, o sea un valor medio de 1.109 pesetas-oro por tonelada.
- 4.º La madera fina en troncos, que pasa de 60,5 toneladas, valoradas en 58.837 pesetas-oro, o sea un valor medio de 972 pe-

setas-oro por tonelada, a 804,6 toneladas, valoradas en 2.627.005 pesetas-oro, o sea un valor medio de 3.265 pesetas-oro por tonelada.

5.º El corcho en tablas y planchas, que aumenta de 729,2 toneladas, valoradas en 487-036 pesetas-oro, o sea un valor medio de 668 pesetas-oro por tonelada en 1935, a 12.339,9 toneladas, valoradas en 2.893.817 pesetas-oro, o sea un valor medio de 234,50 pesetas-oro por tonelada.

La diferencia entre el valor de estos cinco grupos de importaciones en 1935 y 1945 representa 24.828.358 pesetas-oro contra 19.618.836 que representa el aumento en valor de todas las exportaciones de primeras materias. La diferencia entre estas dos cifras, o sea 5.209.522 pesetas-oro, está representada, por una parte, por la disminución del valor de las piritas de hierro y ferrocobrizas, mineral de hierro y cloruro de sodio, que es de 4.052.645 pesetas-oro, y, por otra parte, por la disminución de las exportaciones de ganado cabrío, que bajan de 1.427.001 pesetas-oro a cero, y los trapos viejos, que bajan también de 1.105.901 pesetas-oro, lo que hace un total de 6.585.547 pesetas-oro, cifra superior a 5.209.522 pesetas-oro referida anteriormente; pero hay que tener en cuenta que hay algunas otras partidas en alza, como el yeso y las materias colorantes molidas, que compensan la diferencia entre 6.585.545 pesetas-oro y 5.200.522.

Con estos cambios en la estructura de nuestras exportaciones de primeras materias el valor oro por tonelada sube de 25,98 pesetas-oro a 370,05, y el índice de cantidades baja a 19,39 (con base 1935 == 100), mientras que el de los valores sube a 276,01.

Cuadro XI.—Exportaciones de artículos manufacturados a Estados Unidos en 1935 y 1945.

hucco, en botellas. n de perlas y pie- finas de madera en virutas y ase- en cuadradillos y tapones a salvavidas hojas llamadas de	Quint. metr. 6.680 5.29 546 120.736 1.262 650 846	179.148 3.709 31.205 1.186.178 902.514 339.598	220,2 1.206	Pesetas-Oro 61.970 1.302.258 46.130
n de perlas y pie- finas de madera en virutas y ase- en cuadradillos y tapones a salvavidas hojas llamadas de	5,29 546 120.736 1.262 650	3.709 31,205 1.186,178 302,514	220,2 1.206	1.302.258 46.130
finas de madera en virutas y ase- en cuadradillos y tapones a salvavidas hojas llamadas de	546 120.736 1.262 650	31,205 1.186,178 302,514	1.206	46.130
de madera en virutas y ase- en cuadradillos y 1 tapones 1 salvavidas hojas llamadas de	546 120.736 1.262 650	31,205 1.186,178 302,514	1.206	46.130
en virutas y ase- en cuadradillos y 1 tapones	120.736 1.262 650	1.186.178 302 514		
n cuadradillos y tapones salvavidas hojas llamadas de	t.262 650	302 514	62.800	1,357,054
i taponesii salvavidasii hojas Ilamadas de	650		1	
tapones salvavidas hojas llamadas de	650		480	* A * 42/3
salvavidas hojas Ilamadas de				141.439
hojas llamadas de		92.797		9.031
		92./97	55	9.031
	518	468.725	. 10	9.048
manufacturas no	210	400.723	. 10	9.040
adas	1,792	253.241	68.046	2.740.489
le abrigo	1.792	253.241	l ' i	117.771
de piej	12.68	54.2301	J.5.	0
de piel hasta un	12,00	54.230	, v	, ,
amo de peso	0,15	60	727	2.345.495
de metales comu- plateados	0,02	107	1,61	to5.670
de hierro y acero ferrocarriles		0	3.041	244.861
s cinematográficas			3.74-	
sionadas	1.73	13.255	No ind.º	502.059
comunes u ordi-	4.077	320.821	207	35.806
de tocador perfu-	:	ı		
	44,76	10.521	. 29,04	18.575
eria y esencias	1.395,2	445.000	2.445,57	3.031.352
y cloruro potási-				!
	373.414		0	•
	192	22.105		5.625.490
	0	0		462.389
-				0
de regaliz	293,84	71.700	17,8	9.665
e fumar	· •			61
o de regaliz e fumar en lenguas hispáni-	1 42 1	8.174	148	116.274
	artáricos	373.414 artáricos 192 y otros tartratos 0 de regaliz 3.186 e fumar 293.84	373.414 2.192.984 artáricos 192 22.105 y otros tartratos 0 0 de regaliz 3.186 3.47.286 e fumar 293.84 71.700 n lenguas hispáni-	373.414 2.192.984 0 artáricos

Artículos		Año	1935	Año 1945	
del arancel	NOMENCLATURA	Quint. mêtr.	Pezeias-Oro	Quint. métr.	Pesstas-Ore
1112	Tejidos de algodón de más de 120 gr. por m.º hasta .20 hilos inclusive	2.902	11.274	711,19	504.982
1119	Tejidos de algodón de 60 a 90 gr. por m.º hasta	,		9.423,4	6.441.803
	20 hilos inclusive	0,07	90		ĺ
1149	Toallas turcas	11,19	4.812		
1201	Tejidos de yute, incluso			2.487,4	1.612.516
	sacos	931,5	36.702	1.975.6	210.052
1439	Abanicos con varillas de				
	bambû	0	o	22,98	93.462
	Totales, incluyendo ar- tículos no mencionados.	529.000	7.622.084	193.358	32.602.916

La disminución de las cantidades de artículos manufacturados exportados a Estados Unidos de 52.900 toneladas en 1935 a 19.335,8 en 1945, o sea de 33.564 toneladas, proviene de la baja del sulfato y cloruro potásicos de 37.341 toneladas a cero.

El aumento de los valores de 7.622.084 pesetas-oro a 32.602.916, o sea una diferencia de 24.980.832 pesetas-oro, proviene de los artículos siguientes:

- 1.º Los tejidos de algodón, que pasan de la cantidad insignificante de 7 kg., valorados en 90 pesetas-oro en 1935, a 942,34 toneladas, valoradas en 6.441.803 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 6.836 pesetas-oro por tonelada.
- 3.º Las toallas turcas, cuyas exportaciones fueron solamente de 11,19 quintales métricos, valorados en 4.812 pesetas-oro en 1935, contra 248,74 toneladas, valoradas en 1.612.516 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 6.482 pesetas-oro por tonelada.
- 3.º Los ácidos tartáricos, que aumentan de 19,2 toneladas, valoradas en 22.106 pesetas-oro en 1935, a 1.327,1 toneladas, valoradas en 5.625.490 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 4.239 pesetas-oro por tonelada en 1945, contra 1.151 en 1935.

- 4.º La perfumería y esencias: 139,52 toneladas, valoradas en 445.000 pesetas-oro en 1935, o sea un valor medio de 3.190 pesetas-oro, contra 244,56 toneladas, valoradas en 3.031.352 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 12.395 pesetas-oro por tonelada.
- 5.º El xorcho manufacturado (arts. 134 a 139): 12.580,4 to-neladas, valoradas en 2.643.053 pesetas-oro en 1935, o sea un valor medio de 211 pesetas-oro por tonelada, contra 13.319,8 toneladas, valoradas en 5.435.454 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 409 pesetas-oro.
- 6.º Los *objetos de piel* (hasta I kg. de peso): 15 kg., valorados en 60 pesetas-oro en 1935, contra 72,7 toneladas, valoradas en 2.345.495 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 32.262 pesetas-oro por tonelada.
- 7.º Las imitaciones de perlas y piedras finas: 5,29 quintales métricos, valorados en 3,709 pesetas-oro en 1935, contra 22,02 toneladas, valoradas en 1.302.258 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 59.139 pesetas-oro por tonelada en 1945, contra 7,011 en 1935.
- 8.º Las películas cinematográficas impresionadas: 13.265 pesetas-oro en 1935 contra 502.059 en 1945.
- 9.º El crémor y otros tartratos: cero en 1935 contra 267,3 toneladas, valoradas en 462.389 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 1.730 pesetas-oro la tonelada.

La diferencia entre las exportaciones de 1935 y 1945 para estos nueve grupos de artículos representa 23.626.721 pesetasoro contra 24.980.832, que corresponden a la diferencia entre las exportaciones de todos los artículos manufacturados durante el mismo período.

Como consecuencia del cambio de estructura de nuestras exportaciones, el valor medio de los artículos fabricados sube de 146,08 pesetas-oro por tonelada a 1.686,14 pesetas-oro.

En cuanto a los índices, el de cantidades baja a 36,55 (con base 1935 = 100) y el de valores sube a 431,14.

Cuadro XII.—Exportación de sustancias alimenticias o Estados Unidos en 1935 y 1945.

Articulos		Año	1935	Año	1945
del grancel	NOMENCLATURA	Quint, metr.	Pescias-Oro	Quint. metr.	Pesetas-Oro
1329	Pescados frescos o con la sal para su conservación.	1.380	82.910	1.342	216.361
1331	Pescados salpresados, altu- mados, excepto sardinas.	0	o	1 493	243,212
1352	Ajos	1.533	70.281	0	9
1353	Cebollas	2.651	29.021	65.996	1.202.058
1355	Toniates	0	o.	4.433	187.519
1358 C	Las' demás hortalizas	576	31.719	2.708	313.868
1359	Melones	7,480	177.311	9	0
1360	Limones	9	o	55-323	1.924.253
1361	Naranjas	1,402	48.979	8.370	239.195
1354	Pulua de frutas	0.800	250.825	0	9
1365	Almendras en cáscara	12.581	687.216	4.458	517.82.4
1366	Almendras en pepita	34.343	5.594.509	89.435	30.148.978
1367	Aceitunas verdes y en sal-	343.0			
2337	muera	88.073	4.013.222	65.150	8.996.441
1368 a	Avellanas con cáscara	2.090	100.111	4.790	692,500
1368 b	Avellanas sin cáscara	2.836	305.138	1.342	416.635
1370	Higos secos	24	498	2.300	251.347
1372	Pasas	2.543	168.903	9.050	1.216,210
1373	Las demás frutas secas, los	4			1 .
¥3 i 85	dátiles	270	48,906	3.300	652.541
*342	ier	32.543	2.712.515	13.337	3.001.169
1389 a-b	Accite de oliva	161.781	13.505.723	42.696	16.395.258
1301	Licores y aguardientes	101.701	13.303.7-3	42.030	1
1391	compuestos	181	56.415	r,663	1.274.750
1392	Coñac	474	170.075	3,000	1.416.733
1395-96-97		4/4			
406 A q 26	Vinos finos y generosos*.	9.958	1.965.387	59.870	10.258.641
1406	Pulpa de remolacha Sardinas en conserva, en	38.507	361.470	G	0
,	latas	18,151	1,262.126	6.995	1.423.187
1422	Conservas de legumbres y hortalizas	15.935	570.313	1.427,9	216.353
≯ De I	os cuales, vinos de Jerez en		142.287	53.195	8.397.109
	Idem en botellas	6.756	1.571.806	2.462	693.576

articules		Año	1935	Año 1945	
dol arancel	NOMENCLATURA	Quint. mêtr.	Pesetas-Oro	Quint, metr.	Pesutas-Oro
1422 a 1425 1429	Conservas de frutas al natural	73.038 1.511,4 3:22,4 524.310 **	4-524.021 147.233 62.145 37.179.949**	183.881,3 5.513.3 412.8 596.227	37.045.417 1.664.761 209.341 114.220.659

^{*} Cifras rectificadas como se ha indicado en la nota del cuadro VII.

Las cantidades de sustancias alimenticias exportadas a Estados Unidos aumentan de 52.431 toneladas en 1935 a 59.622,7 en 1945, a pesar de la disminución de los artículos siguientes:

- 1.º El aceite de oliva, que baja de 16.178,1 toneladas, valoradas en 13.505.723 pesetas-oro, a 4.269,6 toneladas, valoradas en 16.395.258 pesetas-oro, o sea un valor medio de 3.840 pesetas-oro por tonelada en 1945 contra 834,80 en 1935.
- 2.º Los ajos, que bajan de 153,3 toneladas, valoradas en 70.281 pesetas-oro, o sea un valor medio de 458 pesetas-oro por tonelada en 1935, a cero en 1945.
- 3.º Los melones, que bajan de 748 toneladas, valoradas en 177.311 pesetas-oro en 1935, o sea un valor medio de 237 pesetas-oro por tonelada, a cero en 1945.
- 4.º Las aceitunas verdes y en salmuera, que bajan de 8.807,3 toneladas, valoradas en 4.013.222 pesetas-oro en 1935, o sea un valor medio de 456 pesetas-oro por tonelada, contra 6.515 toneladas, valoradas en 8.996.441 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 1.381 pesetas-oro por tonelada.
- 5.º La pulpa de frutas, que baja de 980 toneladas, valoradas en 250.825 pesetas-oro en 1935, o sea un valor medio de 256 pesetas-oro, a cero en 1945.
 - 6.º El pimiento molido y sin moler, que baja de 3.254,3 to-

neladas, valoradas en 2/712.515 pescías-oro en 1935, o sea un valor medio de 833,50 peseías-oro la tonelada, a 1.333,7 toneladas, valoradas en 3.001.169 peseías-oro en 1945, o sea un valor medio de 2.250 peseías-oro la tonelada.

- 7.º La pulpa de remolacha, que baja de 3.850,7 toneladas, valoradas en 361.470 pesetas-oro, o sea un valor medio de 93,80 pesetas-oro por tonelada en 1935, a cero en 1945.
- 8.º Las sardinas en conserva, que bajan de 1.815,1 toneladas, valoradas en 1.262.126 pesetas-oro, o sea un valor medio de 695 pesetas-oro por tonelada en 1935, a 699,5 toneladas, valoradas en 1.423.187 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 2.035 pesetas-oro la tonelada.
- 9.º Las conservas de legumbres y hortalizas, que bajan de 1.593,5 toncladas, valoradas en 570.313 pesetas-oro la tonclada, o sea un valor medio de 358 pesetas-oro la tonclada en 1935, a 142,79 toncladas, valoradas en 216.353 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 1.515 pesetas-oro la tonclada.

Los valores de las sustancias alimenticias exportadas a Estados Unidos aumentan de 37.179.949 pesetas-oro en 1935 a 114.220.659 en 1945, a causa de los artículos siguientes:

- 1.º Las conservas de frutas al natural, que pasan de 7.303,8 toneladas, valoradas en 4.524.021 pesetas-oro, o sea un valor medio de 619 pesetas-oro la tonelada en 1935, a 18.388,1 toneladas, valoradas en 37.045.417 pesetas-oro, o sea un valor medio de 2.015 pesetas-oro la tonelada en 1945.
- 2.º Las almendras en cáscara y en pepita, que aumentan de 4.692,4 toneladas, valoradas en 6.181.725 pesetas-oro, o sea un valor medio de 1.318 pesetas-oro la tonalada en 1935, a 9.389,3 toneladas, valoradas en 30.666.802 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 3.266 pesetas-oro la tonelada en 1945.
- 3.º Las avellanas con cáscara y sin cáscara, que aumentan de 492,6 toneladas, valoradas en 416.139 pesetas-oro, o sea un valor medio de 844 pesetas-oro la tonelada en 1935, a 613,2 toneladas, valoradas en 1.109.135 pesetas-oro, o sea un valor medio de 1.809 pesetas-oro en 1945.
- 4.º Las pasas, que aumentan de 254,3 toneladas, valoradas en 168.903 pesetas-oro, o sea un valor medio de 664 pesetas-oro

la tonelada en 1935, a 905 toneladas, valoradas en 1.216.210 pesetas-oro, o sea un valor medio de 1.344 pesetas-oro en 1945.

- 5.º Los *limones*, que pasan de cero en 1935 a 5.532,3 toneladas, valoradas en 1.924.253 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 348 pesetas-oro la tonelada.
- 6.º Las naranjas, que aumentan de 140,2 toneladas, valoradas en 48.979 pesetas-oro, o sea un valor medio de 349 pesetas-oro en 1935, a 837 toneladas, valoradas en 239.195 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 286 pesetas oro la tonelada.
- 7.º Los licores, coñac y vinos generosos (artículos 1391 a 1399 b), que aumentan de 1.061,3 toneladas, valoradas en 2.191.877 pesetas-oro, o sea un valor medio de 2.065 pesetas-cro la tonelada en 1935, a 6.292,4 toneladas, valoradas en 12.950.124 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 2.007 pesetas-oro la tonelada, porque se ha sustituído el jerez en botellas por jerez en pipas.
- 8.º Las conservas de pescados, excepto sardinas; que pasan de 151,1 toneladas, valoradas en 147.233 pesetas-oro, o sea 974 pesetas-oro la tonelada en 1935, a 551,3 toneladas, valoradas en 1.664.761 pesetas-oro en 1945, o sea un valor medio de 3.021 pesetas-oro la tonelada.
- 9.º En fin, las demás sustancias alimenticias, cuyas exportaciones bajaron en cantidad, pero subieron en valor, como el aceite de oliva, el pimiento y las conservas de legumbres y hortalizas.

Si el aceite de oliva no hubiera bajado en cantidad, el valor medio de todas las exportaciones de sustancias alimenticias hubiera subido mucho más que de 709,10 pesetas-oro la tonelada a 1.915,72, porque su precio medio fué de 3.840 pesetas-oro en 1945 contra 834,80 en 1935.

Por la misma razón, el índice de valores hubiera sido muy superior a 306,79 (con base 1935 == 100).

En cuanto al valor medio de todas las exportaciones, depende, en 1935, sobre todo de las primeras materias, a causa de su ponderación, que representa el 80,27 por 100 de las exportaciones totales. Por eso el valor medio es de 104,81 pesetas-oro.

En cambio, la ponderación de las primeras materias en 1945 es mucho menor, pues representa el 51,28 por 100 de todas las

exportaciones, así que el valor medio de las sustancias alimenticias influye poderosamente sobre el valor medio, que sube a 1.095,77 pesetas-oro, y que representa al mismo tiempo el promedio de los valores medios de las primeras materias y de las sustancias alimenticias.

Cuadro XIII.—Balansa del comercio entre España y Estados Unidos en 1935 y de 1940 a 1945.

4 =	IMPORTACIONES	EXPORTACIONES	Balanza Comercial
Años	Pesetas-Oro	Pesetas-Oro	Pesetas-Oro
1935	146.027.457	55.942.410	90.485.047
1940 1941	87.377.804 38.723.054	46.600.364 42.418.472	40.600.364 3.685.418
1942 1943	16.104.036 92.670.426	24.291.008 77.146.600	+ 8.186.972 - 15.523.826
1944 1945	111.833.956 157.549.412	134.569.608 177.573.206	+ 22.735.652 + 20.023.794
	-37.5		, ,,,,

La balanza comercial de España con Estados Unidos ha mejorado considerablemente entre 1935 y 1945, gracias, por una parte, a la disminución de las importaciones de aceites minerales y automóviles, y, por otra parte, al aumento de nuestras exportaciones de sustancias alimenticias, y especialmente a las exportaciones de almendras, vinos generosos y licores y conservas de frutas al natural. Es así como el déficit de más de 90 millones de pesetas-oro de 1935 se ha convertido en un superávit de más de 20 millones en 1945.

La baja considerable de las importaciones en 1942 proviene de que las importaciones de algodón en rama bajaron a 3.612 pesetas-oro porque fueron sustituídas por el algodón del Brasil por valor de 31.906.514 pesetas-oro, del Congo belga por valor de 20.861.056 pesetas-oro y de Gran Bretaña por valor de 1.094.365 pesetas-oro.

Cuadro XIV.—Cantidades del comercio entre España y Estados Unidos y valores por tonelada en pesetas-oro en 1935 y de 1941 a 1945.

Años	Importaciones	Exportaciones	Valores por tonelada en ptasero		
Allos	. Toneladas	Toneladas	Importaciones	Exportaciones	
1935	653.215	533.737	224,16	104,81	
1941	85.782,2	210.486,6	451,40	201,52	
1942	46.132,9	53-135,5	349,10	456,98	
1943	83.082,8	127.060,5	z.116,60	940,58	
1944	97.270,5	r14.633,3	1.159,71	1.178,50	
1945	148.157,8	162.053,6	1.063,38	1.095,77	

La baja considerable de las cantidades importadas en 1942 es debida a la disminución del algodón en rama, lo que influye sobre el valor medio a causa del alto valor medio de dichoproducto.

Es imposible analizar las cifras de los valores medios de los años 1941 a 1945 porque no se dieron detalladamente las cantidades y valores de los artículos de comercio oficial y monopolizados. Solamente se dieron estos datos hasta 1935 y a partide 1945.

José Sáinz Ramírez.

