

ANÁLISIS DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS CAPÍTULOS 52, 54 Y 55 EN COLOMBIA Diciembre de 2017

Preparado por Diagonal

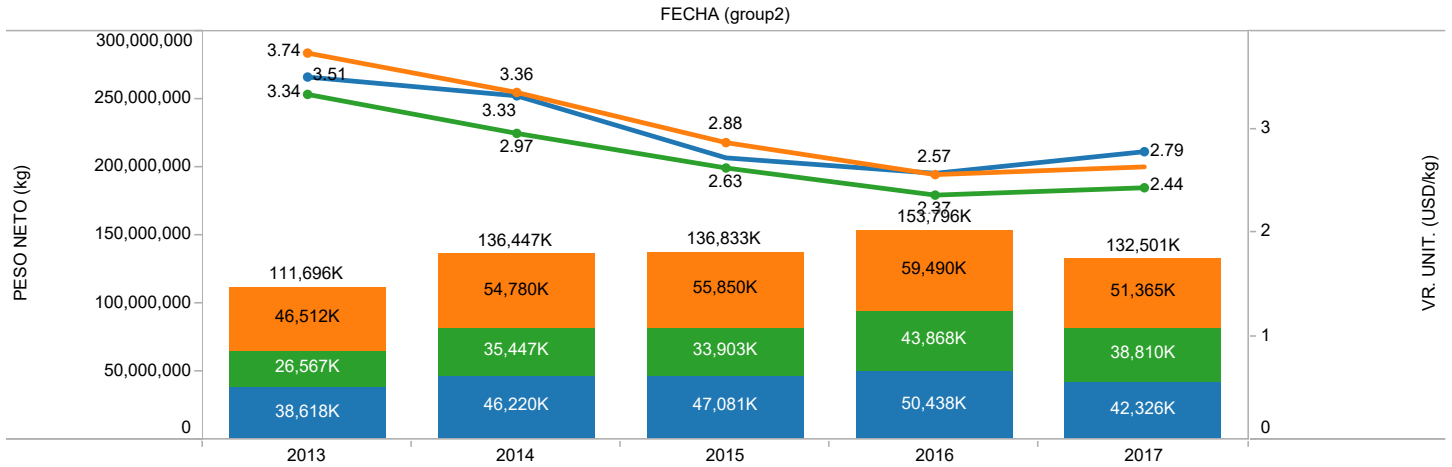
Fuente Dian

- *Tabla de importaciones*
- *Gráfico de importaciones*
- *Importaciones por origen capítulo 52*
- *Importaciones por origen capítulo 54*
- *Importaciones por origen capítulo 55*
- *Importaciones por origen capítulos 52, 54 y 55*
- *Importaciones por procedencia capítulo 52*
- *Importaciones por procedencia capítulo 54*
- *Importaciones por procedencia capítulo 55*
- *Importaciones por procedencia capítulos 52, 54 y 55*
- *Importaciones por Importador*

**PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg)
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
(Fuente Dian, Preparó Diagonal)**

MES	FECHA (group2)															
	2013			2014			2015			2016			2017			
	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	
52 (DE ALGODÓN)	1	8,185,218	2,416,717	3.39	10,388,298	3,008,836	3.45	6,797,943	2,365,773	2.87	7,299,975	2,767,837	2.64	7,146,574	2,762,530	2.59
	2	7,900,730	2,265,815	3.49	8,151,249	2,343,897	3.48	8,553,833	2,914,593	2.93	8,240,712	3,439,707	2.40	8,042,568	3,033,718	2.65
	3	7,071,660	2,134,583	3.31	10,061,121	3,051,384	3.30	11,458,602	4,049,368	2.83	9,624,546	4,080,777	2.36	10,097,220	3,823,464	2.64
	4	10,439,665	3,054,733	3.42	13,992,106	4,178,779	3.35	9,786,489	3,538,044	2.77	12,905,897	5,078,664	2.54	9,402,270	3,402,999	2.76
	5	10,499,106	3,119,632	3.37	16,909,850	5,097,640	3.32	9,903,187	3,598,333	2.75	10,520,555	4,305,120	2.44	10,107,821	3,786,181	2.67
	6	10,256,975	2,752,294	3.73	13,539,204	4,060,494	3.33	13,344,878	4,886,646	2.73	10,945,842	4,480,170	2.44	14,401,593	4,890,208	2.94
	7	13,414,146	3,560,198	3.77	17,130,245	5,069,489	3.38	11,634,603	4,258,359	2.73	11,824,163	4,526,015	2.61	12,177,189	4,024,487	3.03
	8	10,985,818	3,005,834	3.65	15,877,627	4,932,698	3.22	12,627,252	4,545,414	2.78	13,841,015	5,109,459	2.71	9,111,123	3,035,784	3.00
	9	14,859,467	4,251,791	3.49	19,338,036	5,449,303	3.55	12,311,602	4,503,521	2.73	10,123,026	3,906,343	2.59	9,814,331	3,538,960	2.77
	10	18,449,866	5,228,858	3.53	12,026,580	3,575,173	3.36	11,389,638	4,384,737	2.60	11,572,943	4,278,167	2.71	8,142,551	2,907,881	2.80
	11	12,432,425	3,647,579	3.41	8,924,145	2,811,344	3.17	10,462,572	4,072,100	2.57	14,409,188	5,026,472	2.87	9,306,727	3,480,925	2.67
	12	11,097,594	3,180,203	3.49	7,525,288	2,641,245	2.85	10,192,455	3,963,866	2.57	8,761,425	3,439,491	2.55	10,265,784	3,638,750	2.82
Total	135,592,668	38,618,238	3.51	153,863,749	46,220,280	3.33	128,463,052	47,080,754	2.73	130,069,286	50,438,223	2.58	118,015,750	42,325,887	2.79	
54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS)	1	14,333,557	3,989,866	3.59	14,972,485	4,081,633	3.67	13,967,341	3,869,572	3.61	9,338,121	3,485,418	2.68	11,941,146	4,366,828	2.73
	2	11,886,362	2,898,374	4.10	11,968,591	3,505,040	3.41	10,138,702	3,833,044	2.65	9,349,776	3,322,351	2.81	10,616,974	3,647,125	2.91
	3	13,409,862	3,342,121	4.01	15,340,586	4,340,847	3.53	13,642,579	4,217,800	3.23	10,593,510	3,904,910	2.71	11,869,164	4,613,415	2.57
	4	14,140,225	3,648,867	3.88	16,293,008	4,929,948	3.30	15,117,741	4,818,757	3.14	12,148,607	4,783,016	2.54	9,700,854	4,406,052	2.20
	5	14,483,463	3,792,768	3.82	16,963,984	5,707,670	2.97	13,210,384	4,805,039	2.75	14,141,620	5,326,357	2.66	9,912,624	4,384,279	2.26
	6	13,778,218	3,790,926	3.63	16,053,179	5,396,957	2.97	14,916,332	5,513,167	2.71	14,161,207	6,232,901	2.27	13,174,326	4,687,465	2.81
	7	14,688,129	4,166,418	3.53	16,737,400	4,746,247	3.53	13,348,260	4,370,507	3.05	14,757,881	6,393,805	2.31	11,843,798	4,229,400	2.80
	8	15,861,471	4,418,270	3.59	13,893,945	4,365,233	3.18	14,797,735	5,562,688	2.66	16,062,101	6,348,821	2.53	12,003,788	4,351,155	2.76
	9	16,940,364	4,508,377	3.76	14,710,659	4,333,070	3.39	12,012,863	4,361,243	2.75	13,537,041	4,838,512	2.80	10,714,304	4,042,934	2.65
	10	18,199,725	5,101,432	3.57	16,643,523	4,960,750	3.36	14,247,228	4,699,080	3.03	15,129,363	5,415,365	2.79	12,530,287	4,547,056	2.76
	11	14,594,311	3,543,073	4.12	15,239,468	4,187,361	3.64	14,453,349	5,870,580	2.46	14,731,697	5,543,854	2.66	10,300,918	4,231,951	2.43
	12	11,781,000	3,311,168	3.56	15,354,830	4,224,960	3.63	10,778,670	3,928,435	2.74	8,718,676	3,894,596	2.24	11,050,581	3,857,436	2.86
Total	174,096,687	46,511,660	3.74	184,171,657	54,779,715	3.36	160,631,184	55,849,911	2.88	152,669,598	59,489,903	2.57	135,658,765	51,365,097	2.64	
55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)	1	6,474,668	2,013,810	3.22	5,166,154	1,761,444	2.93	6,794,285	2,375,297	2.86	5,578,651	2,333,659	2.39	5,692,902	2,459,941	2.31
	2	4,895,010	1,437,680	3.40	6,504,069	2,106,856	3.09	5,802,361	1,760,644	3.30	6,200,320	2,671,457	2.32	5,643,181	2,254,020	2.50
	3	4,361,865	1,216,450	3.59	8,429,776	2,955,067	2.85	6,162,488	2,005,206	3.07	5,690,699	2,463,600	2.31	6,254,964	2,446,492	2.56
	4	6,528,263	1,822,798	3.58	10,312,688	3,510,327	2.94	6,639,474	2,424,160	2.74	6,566,550	2,972,705	2.21	6,199,647	2,469,220	2.51
	5	7,634,472	2,206,126	3.46	8,971,501	3,160,584	2.84	5,822,299	2,255,459	2.58	8,270,310	3,580,336	2.31	8,898,879	3,520,172	2.53
	6	7,662,853	2,172,453	3.53	9,252,656	3,169,219	2.92	8,114,211	3,110,010	2.61	10,538,719	4,370,478	2.41	11,142,090	4,217,041	2.64
	7	10,661,244	3,146,735	3.39	10,035,130	3,244,011	3.09	9,677,801	3,709,383	2.61	10,101,914	4,366,498	2.31	9,948,152	3,878,062	2.57
	8	10,441,446	3,212,039	3.25	8,991,723	2,712,769	3.31	8,872,401	3,295,161	2.69	12,277,184	5,303,854	2.31	8,236,281	3,248,692	2.54
	9	9,034,453	2,799,200	3.23	9,849,388	3,354,329	2.94	7,545,583	2,973,639	2.54	10,974,531	4,516,914	2.43	8,475,609	3,652,043	2.32
	10	7,463,415	2,369,369	3.15	8,955,051	2,938,879	3.05	9,021,952	3,800,177	2.37	10,860,859	4,361,632	2.49	8,120,689	3,313,253	2.45
	11	7,332,548	2,236,878	3.28	9,818,536	3,326,303	2.95	7,110,749	3,053,798	2.33	10,419,018	4,304,474	2.42	8,402,192	3,839,464	2.19
	12	6,315,369	1,932,972	3.27	8,825,506	3,207,336	2.75	7,612,251	3,139,733	2.42	6,388,583	2,622,125	2.44	7,640,324	3,511,293	2.18
Total	88,805,605	26,566,508	3.34	105,112,179	35,447,125	2.97	89,175,854	33,902,667	2.63	103,867,337	43,867,734	2.37	94,654,910	38,809,692	2.44	
Total general	398,494,960	111,696,407	3.57	443,147,585	136,447,120	3.25	378,270,090	136,833,332	2.76	386,606,222	153,795,860	2.51	348,329,426	132,500,676	2.63	

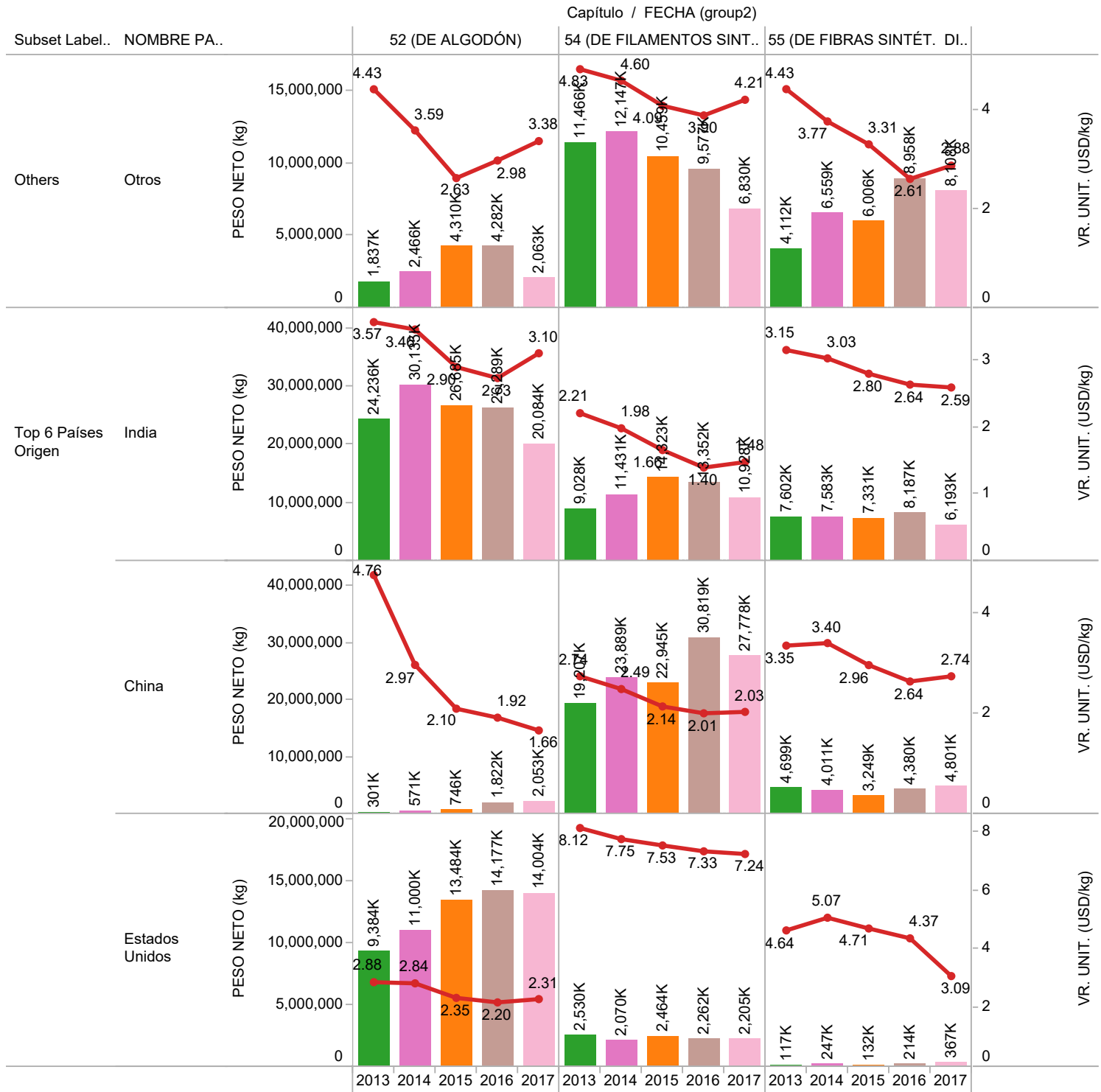
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg)
CAPÍTULOS 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS), 52 (DE ALGODÓN)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



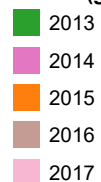
Capítulo

- 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS)
- 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
- 52 (DE ALGODÓN)

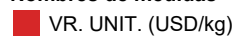
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR PAÍS DE ORIGEN
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)

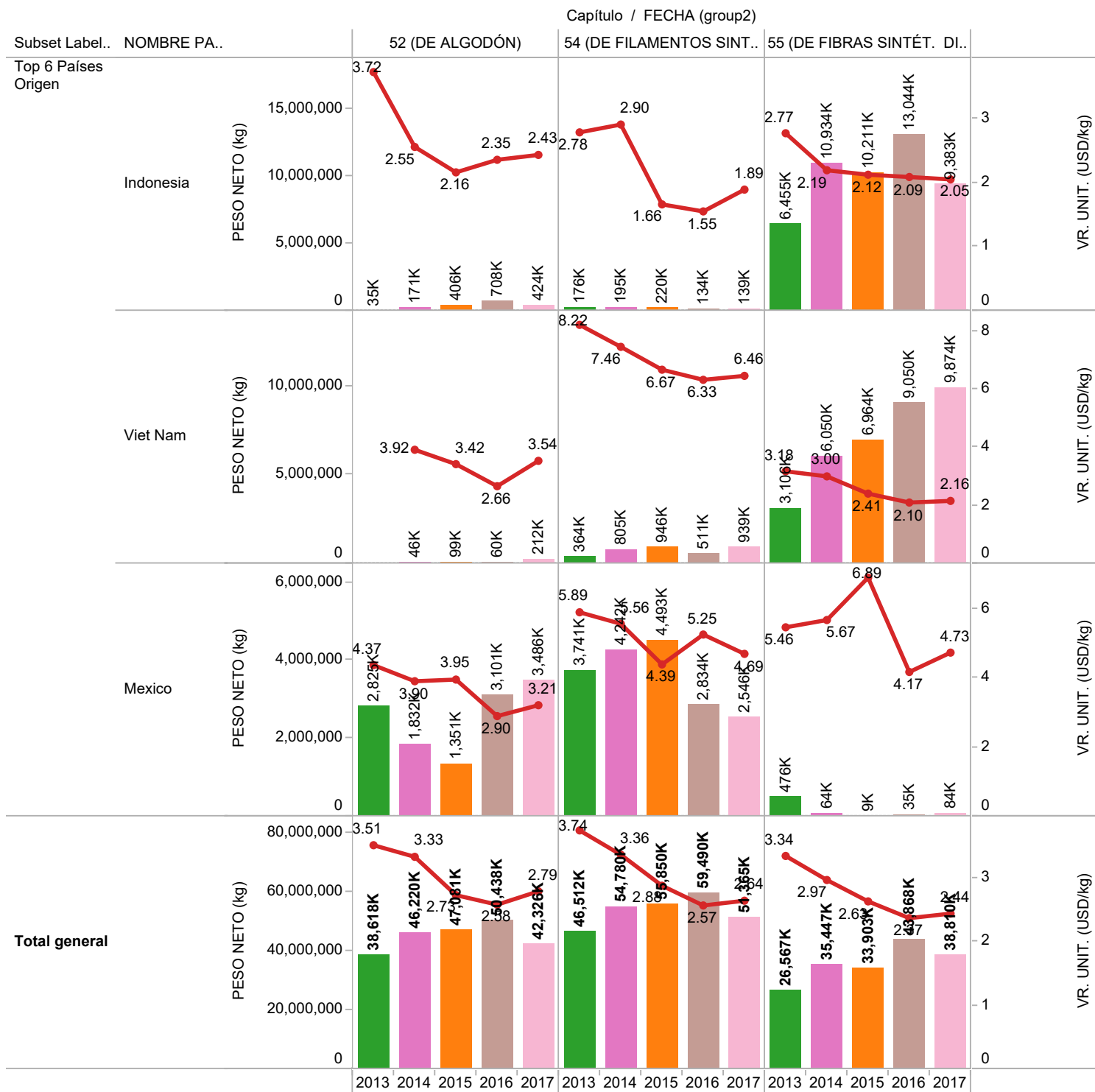


Nombres de medidas



PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR PAÍS DE ORIGEN CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)

(Fuente Dian, Preparó Diagonal)



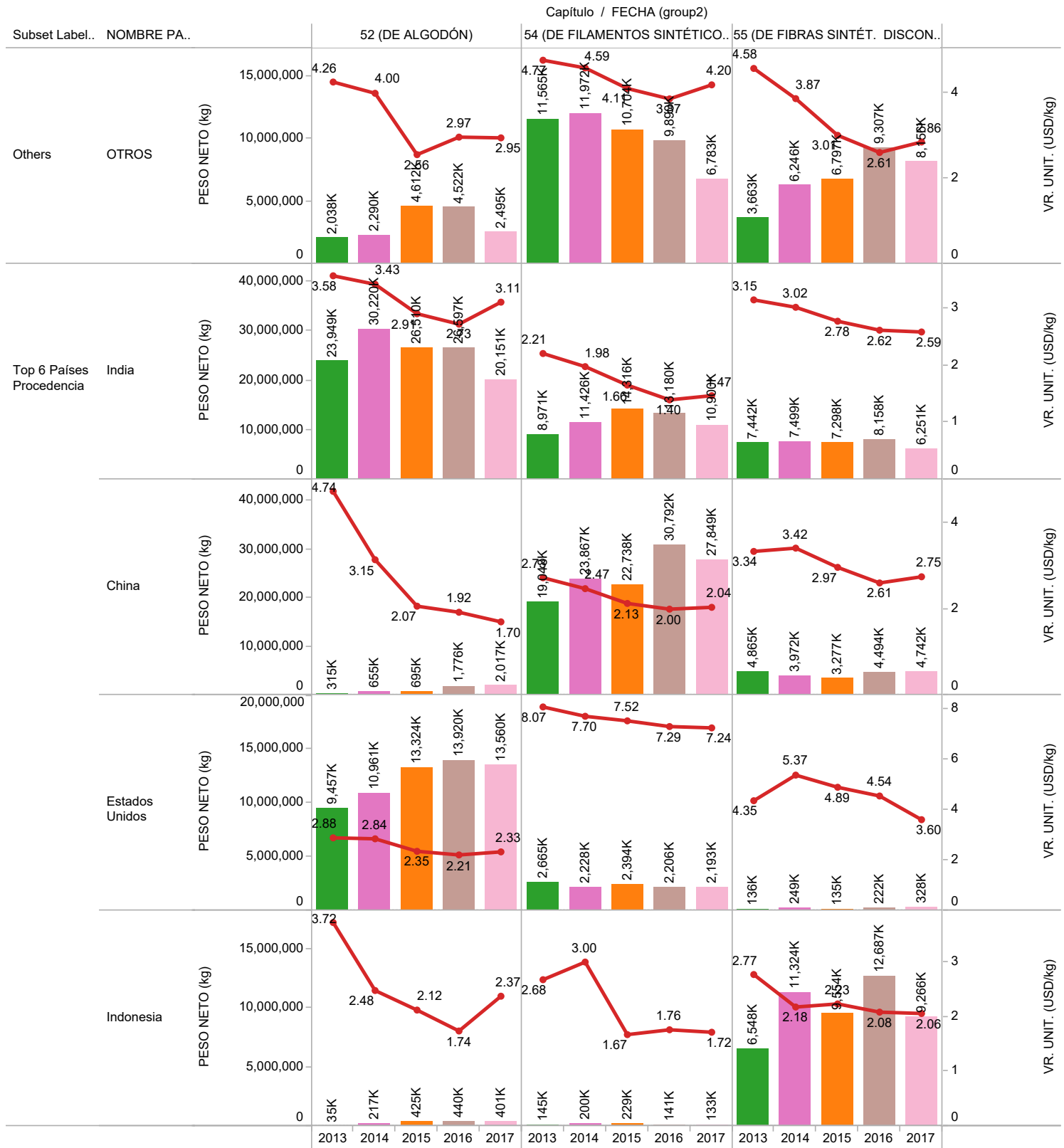
FECHA (group2)



Nombres de medidas



PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR PAÍS DE PROCEDENCIA
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)

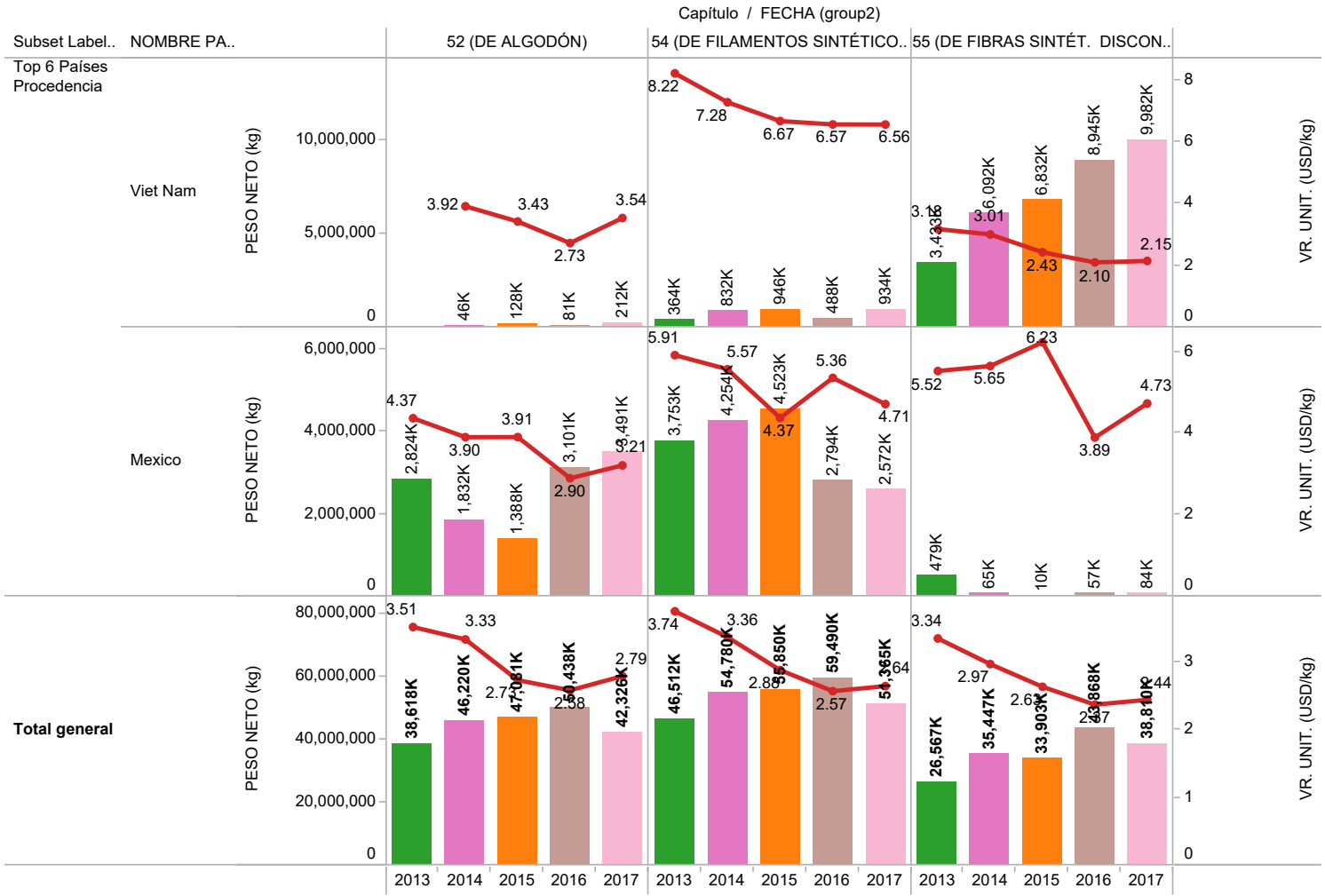


FECHA (group2)



Nombres de medidas
■ VR. UNIT. (USD/kg)

PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR PAÍS DE PROCEDENCIA
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



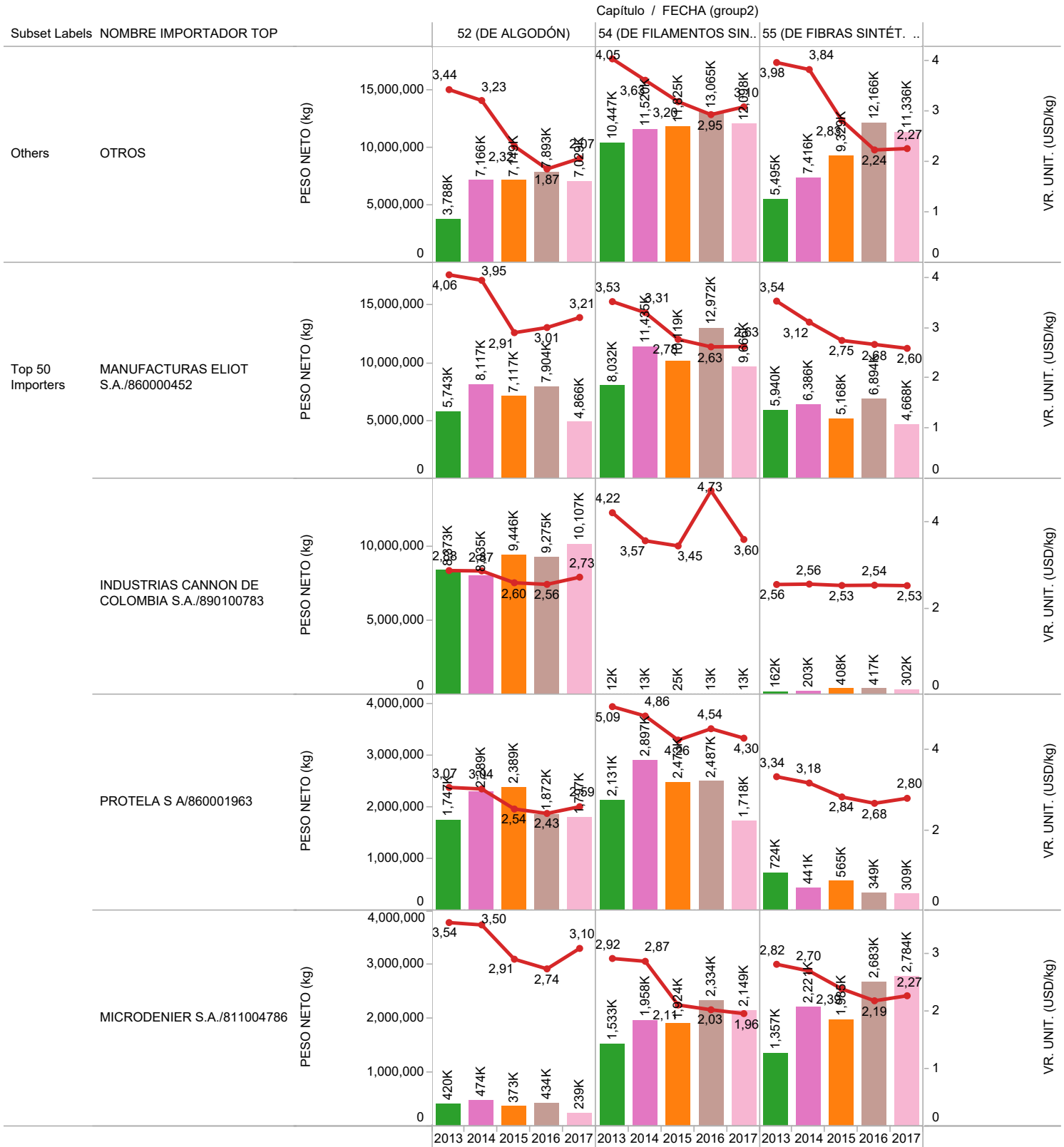
FECHA (group2)



Nombres de medidas



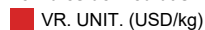
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



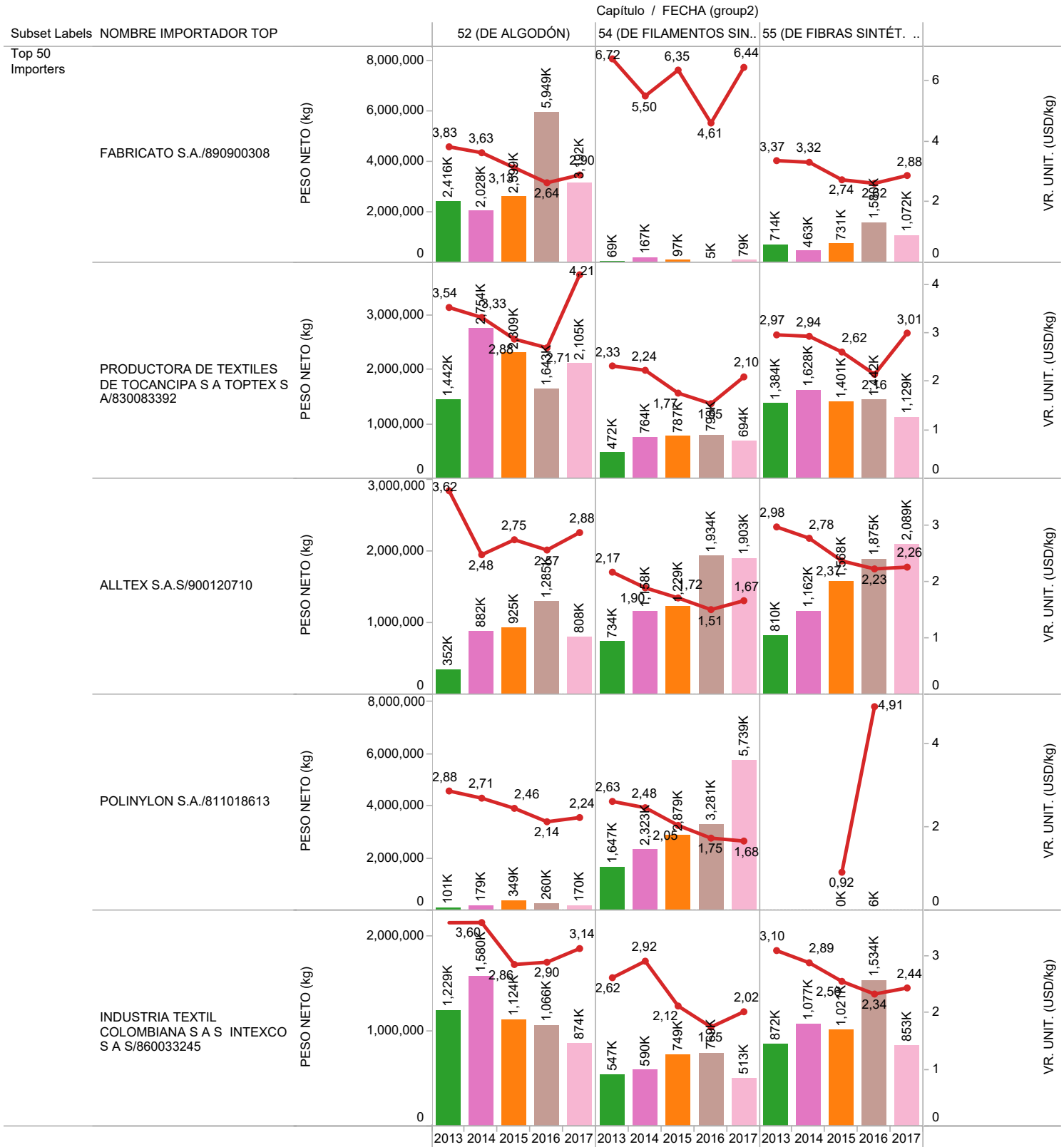
FECHA (group2)



Nombres de medidas



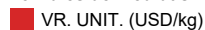
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



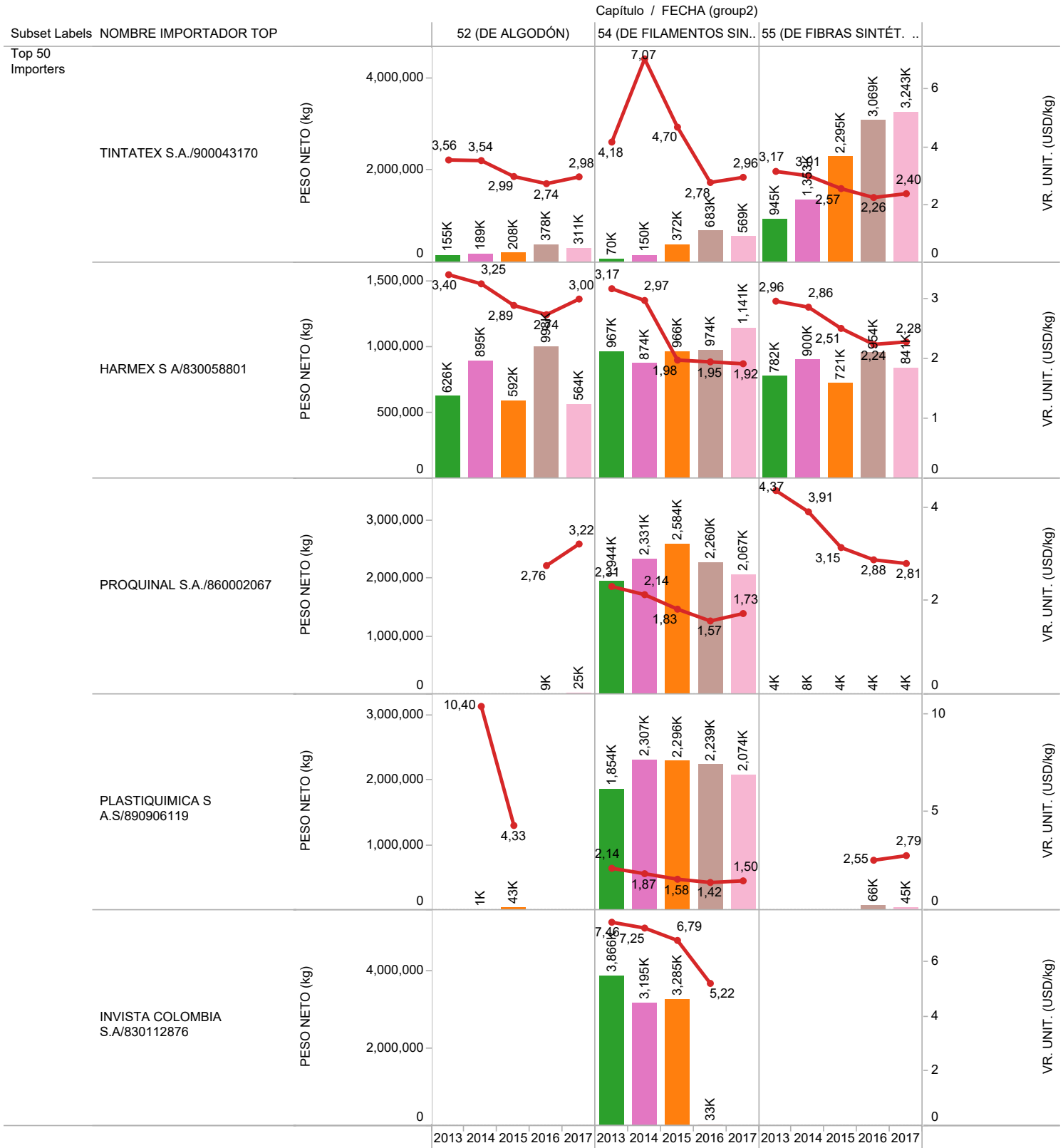
FECHA (group2)



Nombres de medidas



PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)

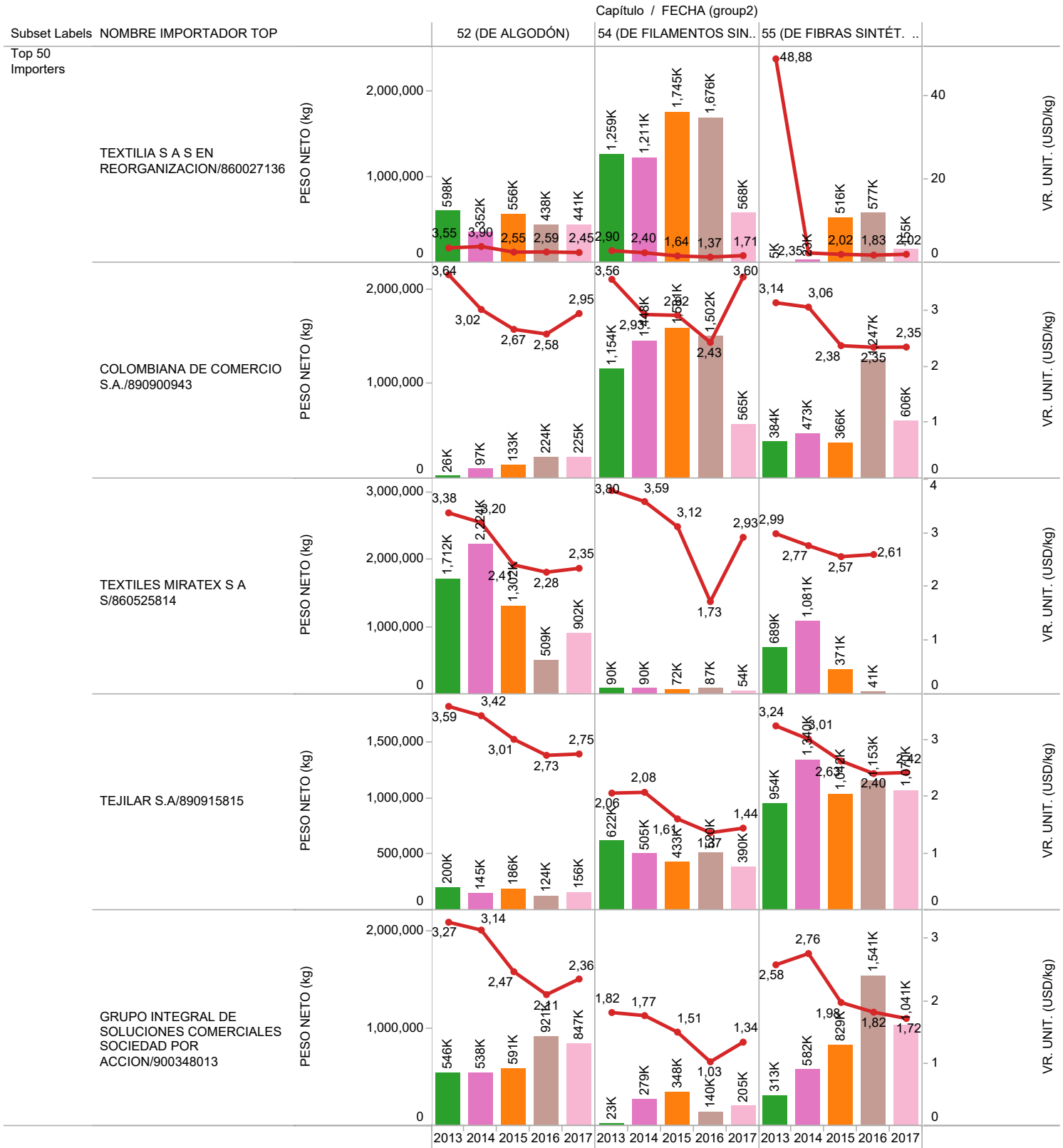


FECHA (group2)



Nombres de medidas
■ VR. UNIT. (USD/kg)

PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



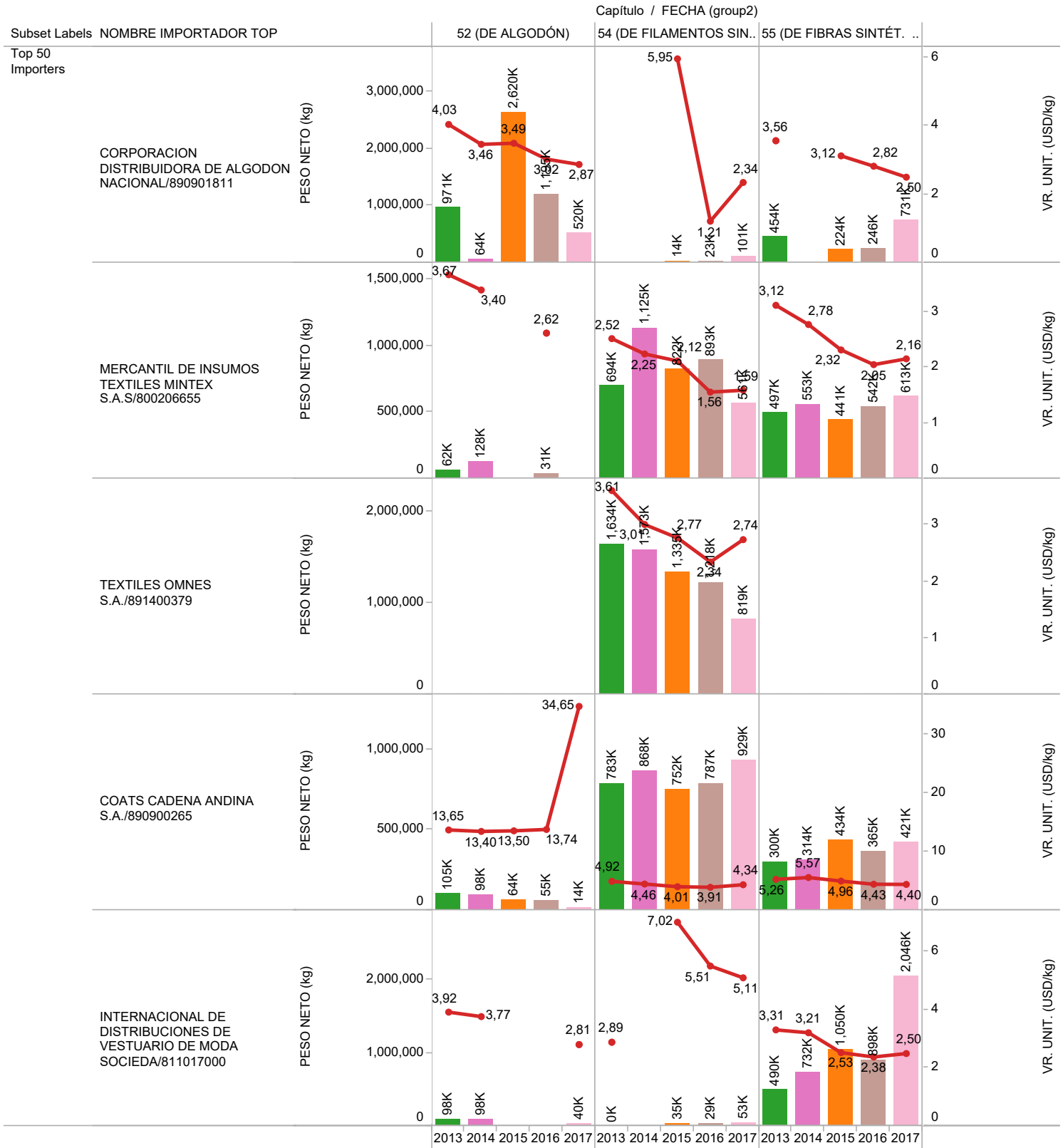
FECHA (group2)



Nombres de medidas
 VR. UNIT. (USD/kg)



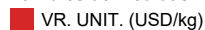
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



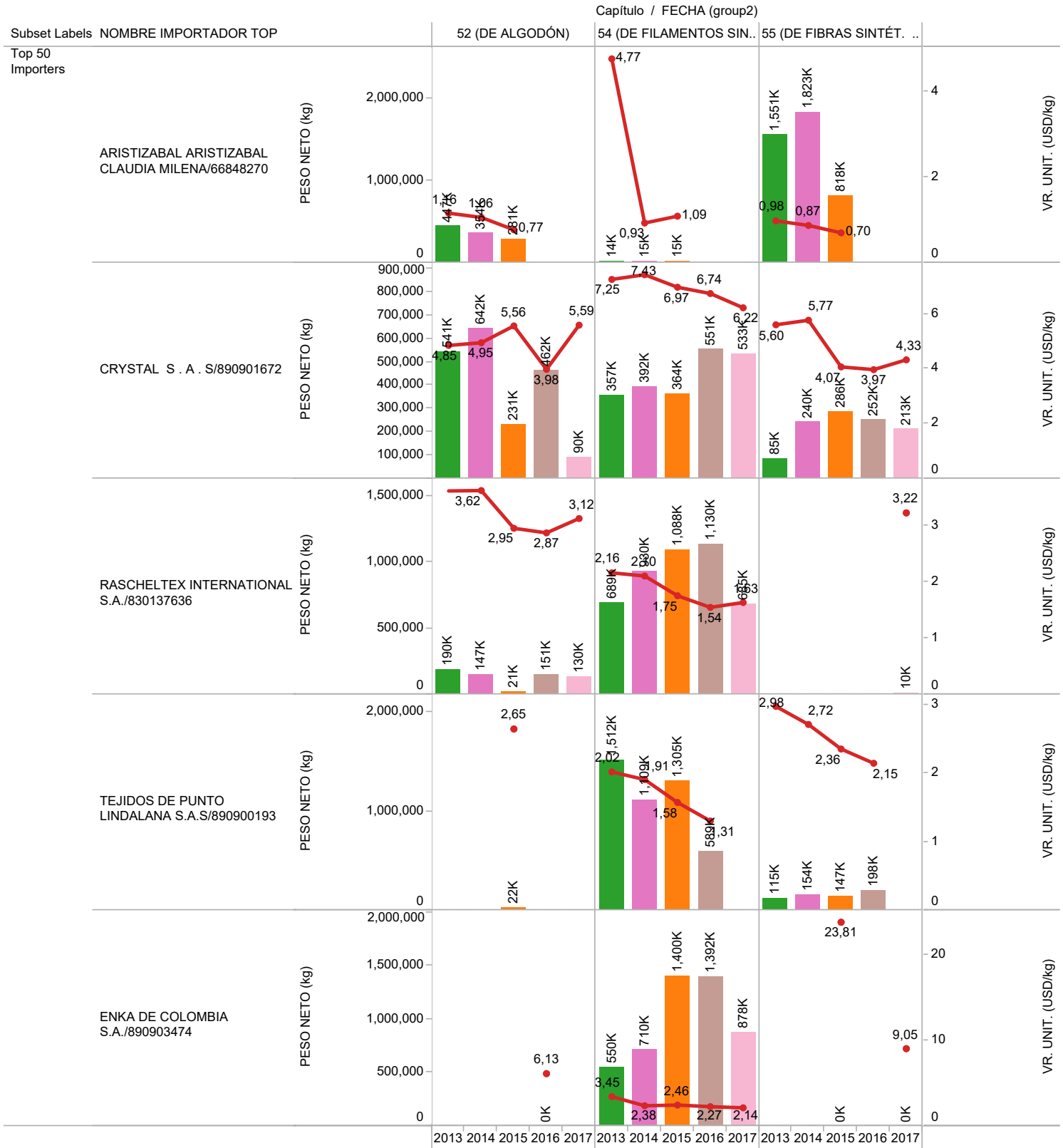
FECHA (group2)



Nombres de medidas



PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)

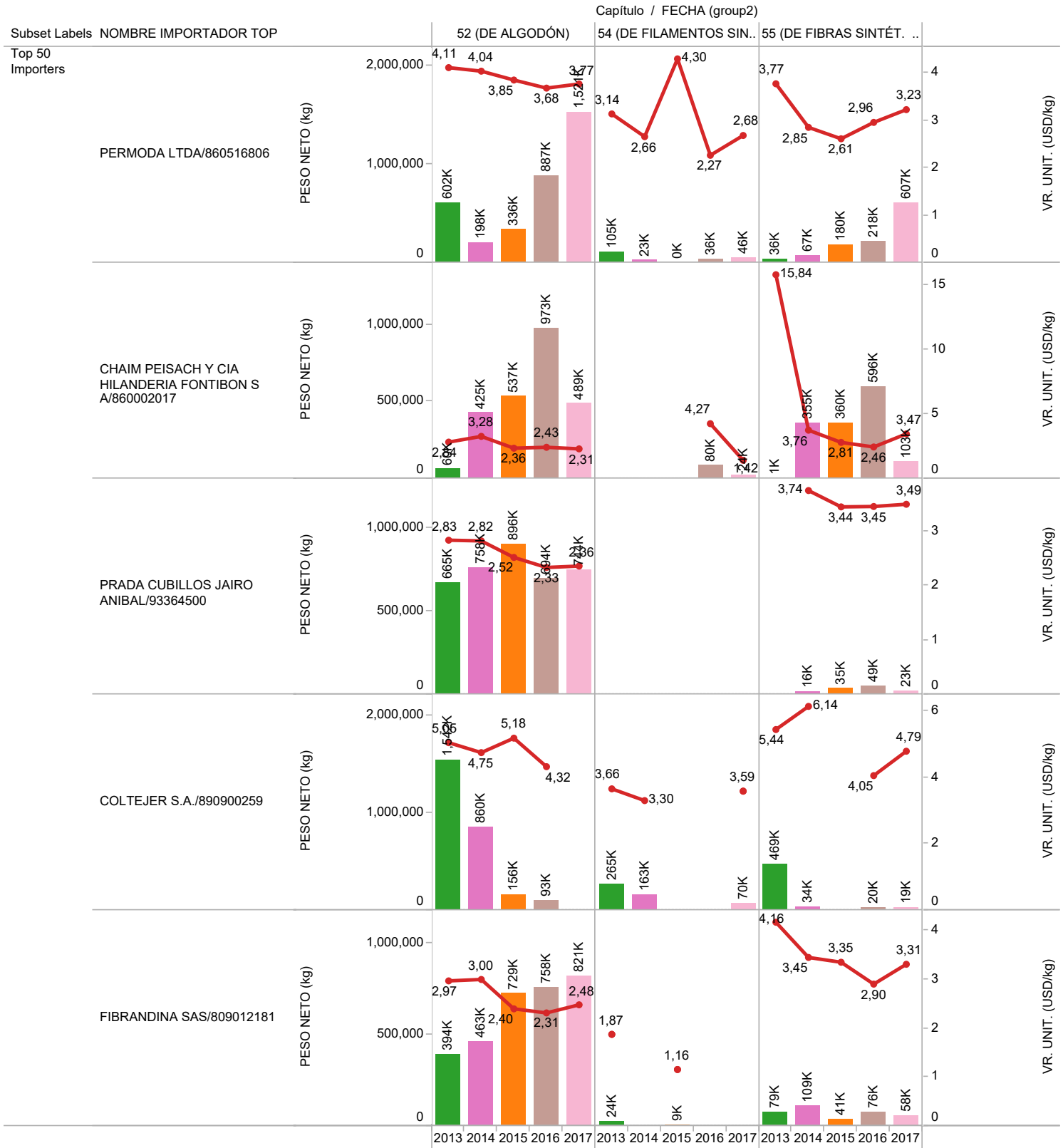


FECHA (group2)



Nombres de medidas
■ VR. UNIT. (USD/kg)

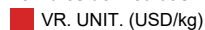
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



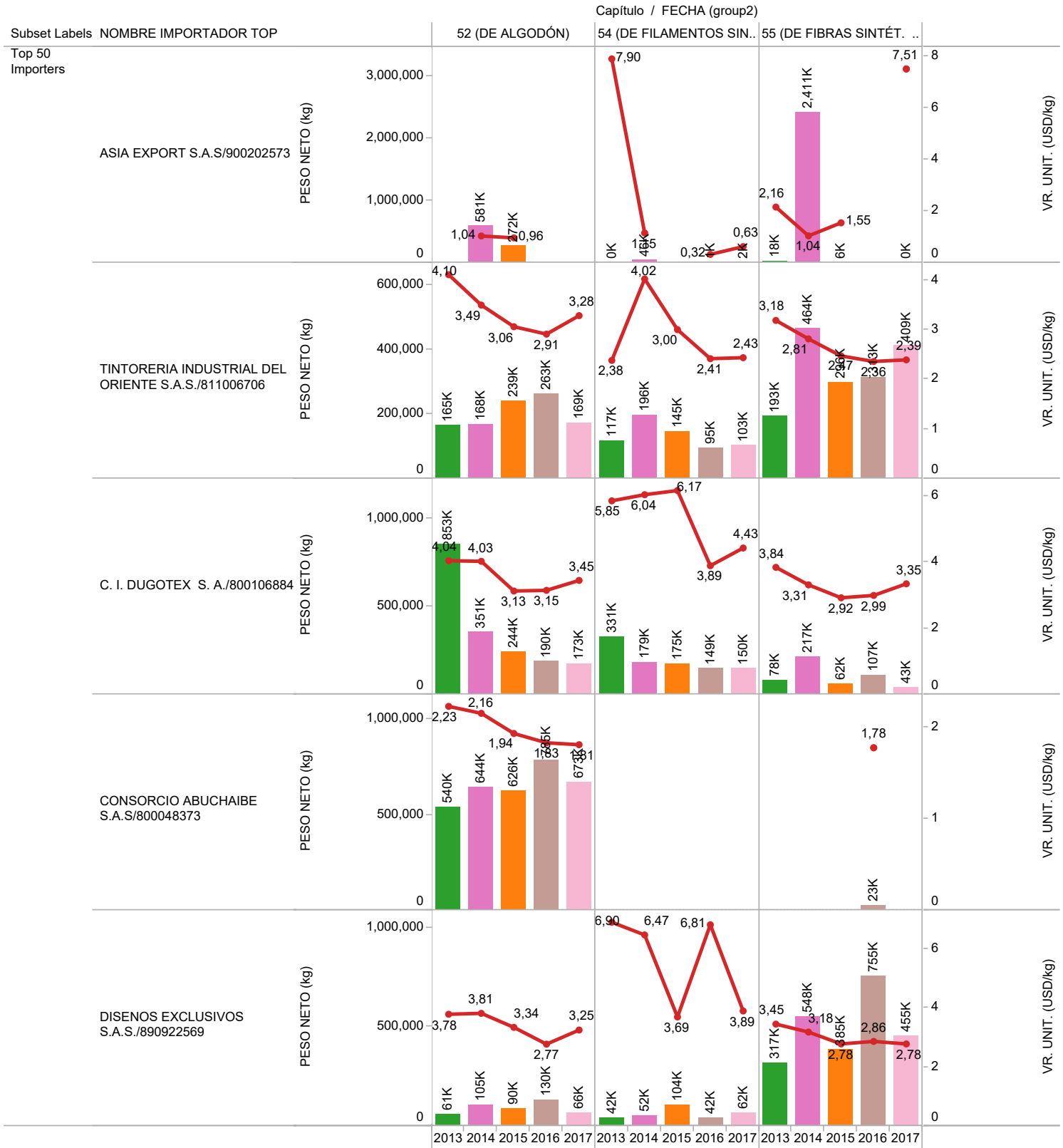
FECHA (group2)



Nombres de medidas



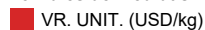
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



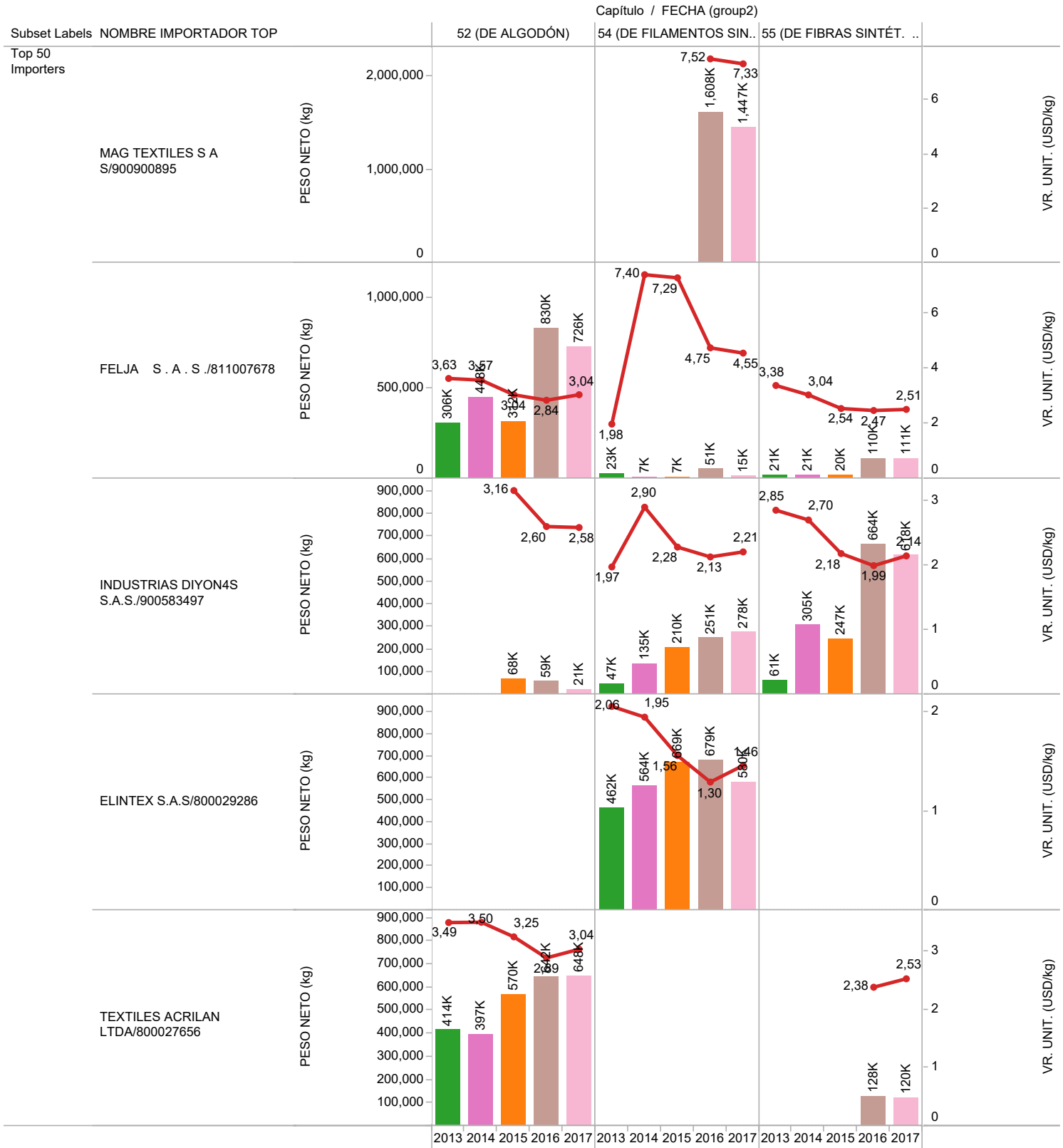
FECHA (group2)



Nombres de medidas



PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



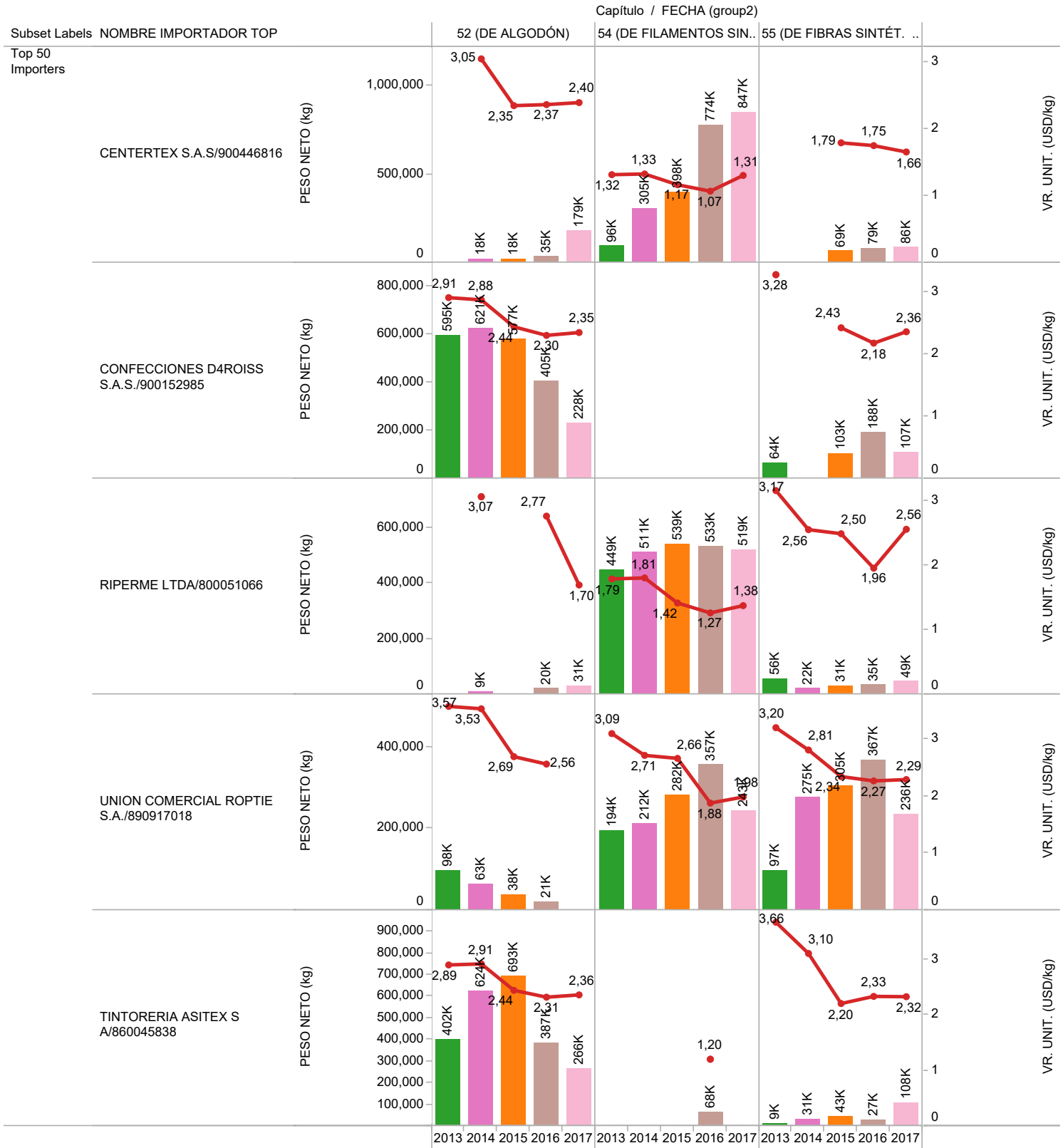
FECHA (group2)

- 2013
- 2014
- 2015
- 2016
- 2017

Nombres de medidas

- VR. UNIT. (USD/kg)

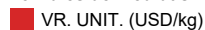
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



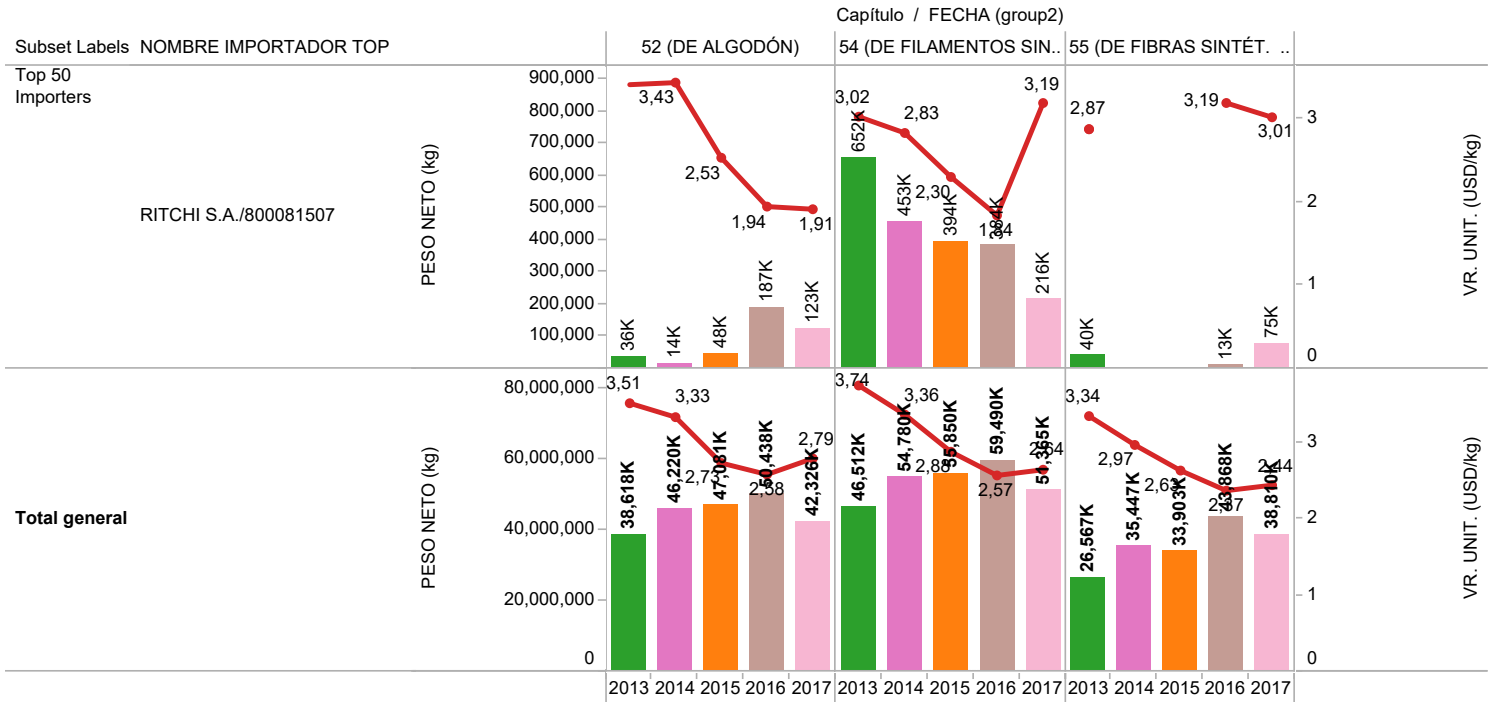
FECHA (group2)



Nombres de medidas



PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE HILAZAS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)



Nombres de medidas

