

ANÁLISIS DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS CAPÍTULOS 52, 54, 55 Y 60 EN COLOMBIA Diciembre de 2020

Preparado por Diagonal

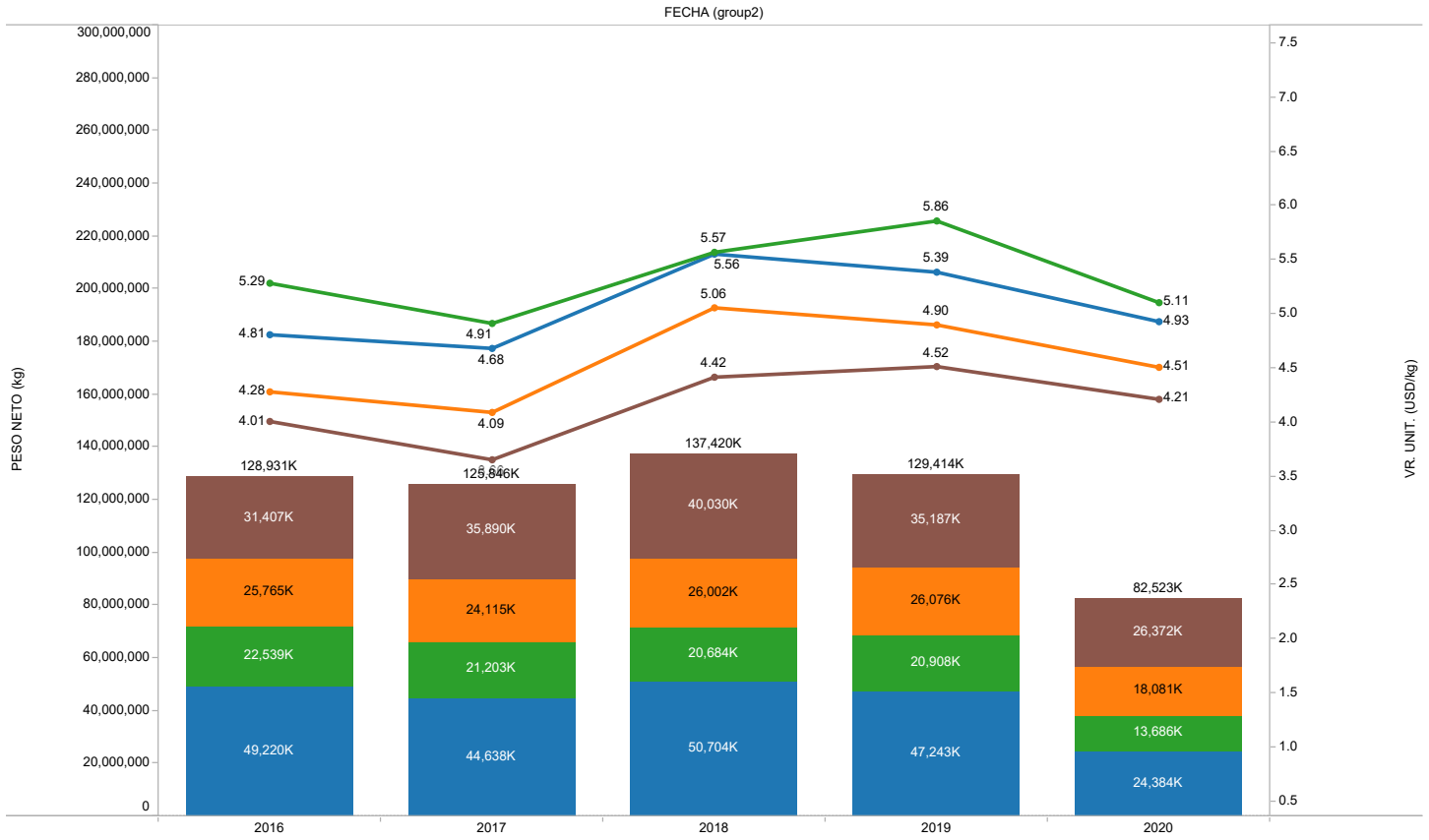
Fuente Dian

- *Tabla de importaciones*
- *Gráfico de importaciones*
- *Importaciones por origen*
- *Importaciones por procedencia*
- *Importaciones por Importador*
-

**PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg)
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
(Fuente Dian, Preparó Diagonal)**

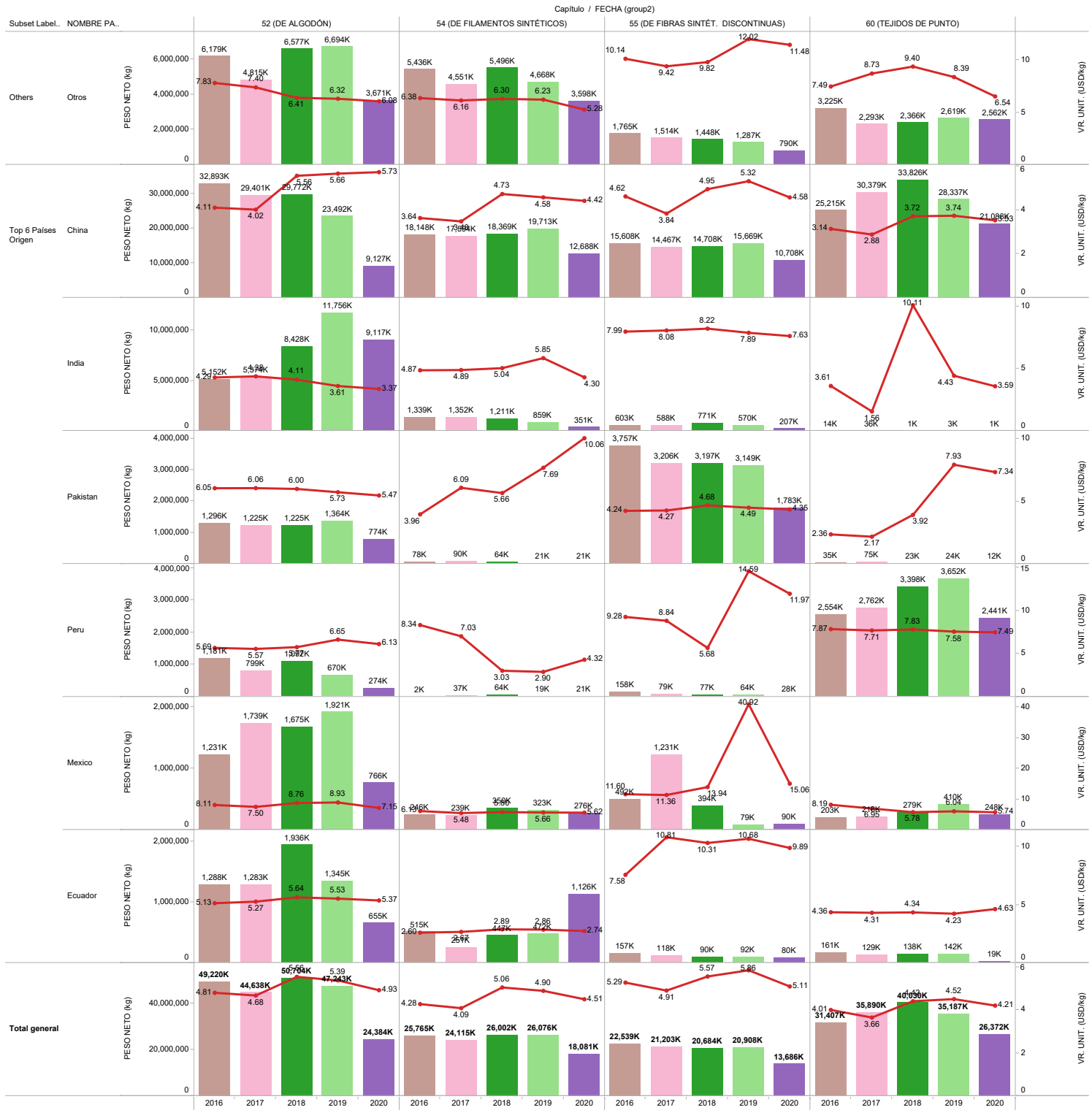
MES	FECHA (group2)															
	2016			2017			2018			2019			2020			
	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	VR. CIF (USD)	PESO NETO (Kg)	VR. UNIT. (USD/kg)	
52 (DE ALGODÓN)	1	14,201,258	2,590,233	5.48	15,701,715	3,236,974	4.85	14,393,840	2,635,877	5.46	19,370,584	3,424,980	5.66	20,468,198	4,178,018	4.90
	2	20,588,475	4,259,851	4.83	20,051,287	4,089,199	4.90	15,809,355	2,635,519	6.00	22,045,726	3,997,875	5.51	18,995,554	4,106,711	4.63
	3	17,141,189	3,271,018	5.24	18,595,095	4,026,654	4.62	19,713,065	3,493,004	5.64	21,916,139	4,086,020	5.36	13,799,645	2,674,300	5.16
	4	21,395,975	4,343,048	4.93	17,657,923	3,972,752	4.44	23,929,801	4,371,359	5.47	22,268,572	4,081,851	5.46	6,863,463	1,369,008	5.01
	5	22,430,156	4,585,955	4.89	19,004,785	3,617,296	5.25	24,260,128	4,311,823	5.63	27,033,553	5,235,654	5.16	6,512,771	1,636,493	3.98
	6	29,176,660	6,635,217	4.40	25,154,453	5,274,691	4.77	30,481,707	5,588,438	5.45	22,166,081	4,125,291	5.37	9,104,028	1,873,522	4.86
	7	24,298,028	5,057,018	4.80	22,885,892	5,163,261	4.43	33,338,766	6,373,829	5.23	27,788,092	5,075,297	5.48	7,607,121	1,583,782	4.80
	8	27,109,070	5,843,084	4.64	20,485,343	4,446,661	4.61	37,785,467	6,802,341	5.55	27,069,301	4,922,119	5.50	7,980,652	1,586,825	5.03
	9	22,306,151	4,774,131	4.67	16,414,721	3,568,435	4.60	27,774,984	5,029,255	5.52	17,611,427	3,379,753	5.21	9,846,369	2,126,172	4.63
	10	13,557,676	2,794,912	4.85	13,309,868	3,025,562	4.40	24,175,613	4,215,251	5.74	18,004,045	3,292,528	5.47	802,434	157,694	5.09
	11	10,467,770	2,082,074	5.03	10,749,874	2,241,396	4.80	15,130,187	2,585,339	5.85	14,718,244	2,738,407	5.37	12,727,963	1,929,370	6.60
	12	14,117,090	2,983,807	4.73	9,077,522	1,974,618	4.60	14,874,414	2,662,240	5.59	14,556,749	2,883,618	5.05	5,532,272	1,162,268	4.76
Total	236,789,499	49,220,350	4.81	209,088,479	44,637,500	4.68	281,667,328	50,704,274	5.56	254,548,511	47,243,393	5.39	120,240,469	24,384,164	4.93	
54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS)	1	8,039,210	1,795,948	4.48	9,700,019	2,381,382	4.07	9,493,722	2,172,600	4.37	12,183,129	2,503,463	4.87	11,308,517	2,377,947	4.76
	2	11,688,420	2,914,041	4.01	11,586,224	2,908,464	3.98	9,051,877	1,719,239	5.27	13,903,646	2,796,863	4.97	10,938,756	2,260,066	4.84
	3	9,996,920	2,102,764	4.75	7,797,679	1,755,652	4.44	8,919,038	1,688,002	5.28	11,036,937	2,338,167	4.72	6,914,161	1,510,710	4.58
	4	7,447,751	1,660,220	4.49	6,363,431	1,600,078	3.98	8,000,881	1,594,084	5.02	10,220,767	2,148,036	4.76	3,568,663	870,098	4.10
	5	8,722,143	1,909,178	4.57	7,186,026	1,670,164	4.30	8,407,793	1,576,204	5.33	10,139,497	2,009,408	5.05	4,044,626	1,011,288	4.00
	6	10,117,215	2,238,941	4.52	8,116,141	2,141,270	3.79	10,096,807	1,925,112	5.24	9,079,282	1,829,979	4.96	5,765,800	1,414,207	4.08
	7	9,460,973	2,185,351	4.33	9,104,006	2,077,676	4.38	11,949,037	2,379,802	5.02	10,966,260	2,218,015	4.94	8,971,243	2,124,309	4.22
	8	12,174,662	2,924,429	4.16	9,321,286	2,047,732	4.55	15,606,076	2,853,279	5.47	11,185,524	2,275,119	4.92	7,762,075	1,892,466	4.10
	9	9,884,818	2,218,637	4.46	8,175,022	1,814,066	4.51	12,258,446	2,300,198	5.33	9,653,654	1,794,952	5.38	8,178,695	2,080,517	3.93
	10	8,539,847	2,013,302	4.24	8,187,983	1,992,908	4.11	15,059,128	3,131,782	4.81	10,425,475	2,268,025	4.60	1,296,616	338,911	3.83
	11	6,898,887	1,955,933	3.53	7,003,274	1,943,493	3.60	12,171,790	2,627,124	4.63	9,463,714	1,972,538	4.80	9,675,757	1,405,211	6.89
	12	7,392,869	1,846,053	4.00	6,168,599	1,782,024	3.46	10,532,818	2,034,270	5.18	9,553,185	1,921,002	4.97	3,112,231	795,021	3.91
Total	110,363,699	25,764,796	4.28	98,709,691	21,114,908	4.09	131,547,413	26,001,695	5.06	127,811,069	26,075,566	4.90	81,537,166	18,080,750	4.51	
55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)	1	7,938,944	1,481,297	5.36	10,031,566	1,804,748	5.56	7,424,944	1,667,370	4.45	12,068,345	2,065,277	5.84	10,762,357	1,886,656	5.70
	2	11,304,537	2,364,918	4.78	9,763,053	1,953,691	5.00	7,480,557	1,304,702	5.73	11,647,618	1,995,828	5.84	11,164,741	2,198,477	5.08
	3	9,346,649	1,867,317	5.01	7,457,375	1,359,457	5.49	6,325,063	1,160,821	5.45	11,173,125	1,898,126	5.89	6,479,869	1,106,029	5.86
	4	8,763,836	1,648,133	5.32	5,365,511	1,043,095	5.14	9,356,036	1,502,667	6.23	8,434,697	1,417,930	5.95	4,828,234	924,482	5.22
	5	10,430,316	1,875,521	5.56	6,564,656	1,516,675	4.33	8,748,194	1,511,903	5.79	9,675,063	1,755,053	5.51	2,973,975	646,715	4.60
	6	11,922,109	2,300,748	5.18	8,762,477	1,926,868	4.55	11,415,230	2,056,140	5.55	9,969,277	1,667,358	5.98	5,334,276	1,145,532	4.66
	7	11,053,773	1,894,502	5.83	10,388,299	1,928,698	5.39	12,525,423	2,330,428	5.37	11,655,111	1,874,073	6.22	5,802,416	1,261,099	4.60
	8	12,885,359	2,209,738	5.83	11,140,761	2,116,969	5.26	13,080,016	2,137,744	6.12	11,495,995	1,770,465	6.49	6,118,630	1,339,860	4.57
	9	12,369,840	2,111,592	5.86	12,140,735	2,073,971	5.85	10,795,069	1,911,059	5.65	10,036,881	1,600,435	6.27	6,240,119	1,484,900	4.20
	10	7,535,955	1,626,265	4.63	7,983,823	1,664,819	4.80	10,387,964	1,824,269	5.69	10,082,681	1,818,041	5.55	736,677	176,786	4.17
	11	7,544,510	1,572,779	4.80	8,393,371	1,935,854	4.34	9,470,064	1,677,873	5.64	8,188,928	1,558,889	5.25	7,007,302	900,736	7.78
	12	8,048,641	1,585,936	5.08	6,218,221	1,878,352	3.31	8,234,861	1,599,190	5.15	8,115,027	1,486,548	5.46	2,441,745	614,889	3.97
Total	119,144,470	22,538,746	5.29	104,209,849	21,203,198	4.91	115,243,422	20,684,166	5.57	122,542,749	20,908,022	5.86	69,890,340	13,686,162	5.11	
60 (TEJIDOS DE PUNTO)	1	8,274,291	1,974,575	4.19	10,082,681	2,709,187	3.72	11,470,545	3,518,116	3.26	14,449,845	3,383,050	4.27	15,107,421	3,627,015	4.17
	2	11,962,810	2,858,567	4.18	11,732,431	3,196,773	3.67	13,052,475	2,858,060	4.57	15,367,025	3,432,663	4.48	16,618,057	3,978,216	4.18
	3	9,173,314	2,183,569	4.20	9,841,000	2,126,805	4.63	12,537,898	2,720,382	4.61	12,354,949	2,429,007	5.09	9,195,765	1,923,323	4.78
	4	8,841,540	2,060,028	4.29	7,844,191	2,055,299	3.82	12,059,076	2,522,001	4.78	9,794,031	2,095,188	4.67	3,320,957	901,516	3.68
	5	10,005,983	2,354,071	4.25	9,054,437	2,332,846	3.88	11,387,426	2,505,099	4.55	13,798,034	3,013,182	4.58	3,293,716	738,027	4.46
	6	11,217,162	3,019,887	3.71	13,569,533	3,911,772	3.47	15,406,548	3,524,886	4.37	11,307,809	2,526,194	4.48	4,248,820	961,650	4.42
	7	10,276,932	2,422,112	4.24	13,550,238	3,506,929	3.86	17,994,819	3,825,274	4.70	14,270,749	3,209,958	4.45	9,190,303	2,348,112	3.91
	8	15,053,863	3,611,018	4.17	12,864,896	3,651,459	3.52	20,740,564	4,546,293	4.56	14,668,204	3,122,283	4.70	11,834,187	3,103,173	3.81
	9	13,649,090	3,581,797	3.81	13,012,848	3,324,879	3.91	16,473,173	3,694,218	4.46	14,154,008	2,863,386	4.94	14,421,428	3,584,877	4.02
	10	9,281,223	2,218,015	4.18	13,315,196	3,642,270	3.66	20,553,376	4,482,393	4.59	17,121,203	3,850,170	4.45	2,005,767	462,314	4.34
	11	10,696,058	2,905,883	3.68	8,709,194	2,913,575	2.99	13,420,786	3,182,513	4.22	11,613,534	2,778,814	4.18	17,073,732	3,534,747	4.83
	12	7,511,322	2,217,158	3.39	7,645,589	2,518,286	3.04	11,785,323	2,650,539	4.45	10,034,662	2,482,826	4.04	4,825,490	1,208,674	3.99
Total	125,943,588	31,406,680	4.01	131,222,234	35,890,080	3.66	176,882,006	40,029,772	4.42	158,934,053	35,186,722	4.52	111,135,643	26,371,642	4.21	
Total general	592,241,256	128,930,571	4.59	543,230,252	125,845,685	4.32	705,340,169	137,419,907	5.13	663,836,381	129,413,703	5.13	382,803,619	82,522,719	4.64	

PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg)
CAPÍTULOS 60 (TEJIDOS DE PUNTO), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



- Capítulo**
- 60 (TEJIDOS DE PUNTO)
 - 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS)
 - 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS)
 - 52 (DE ALGODÓN)

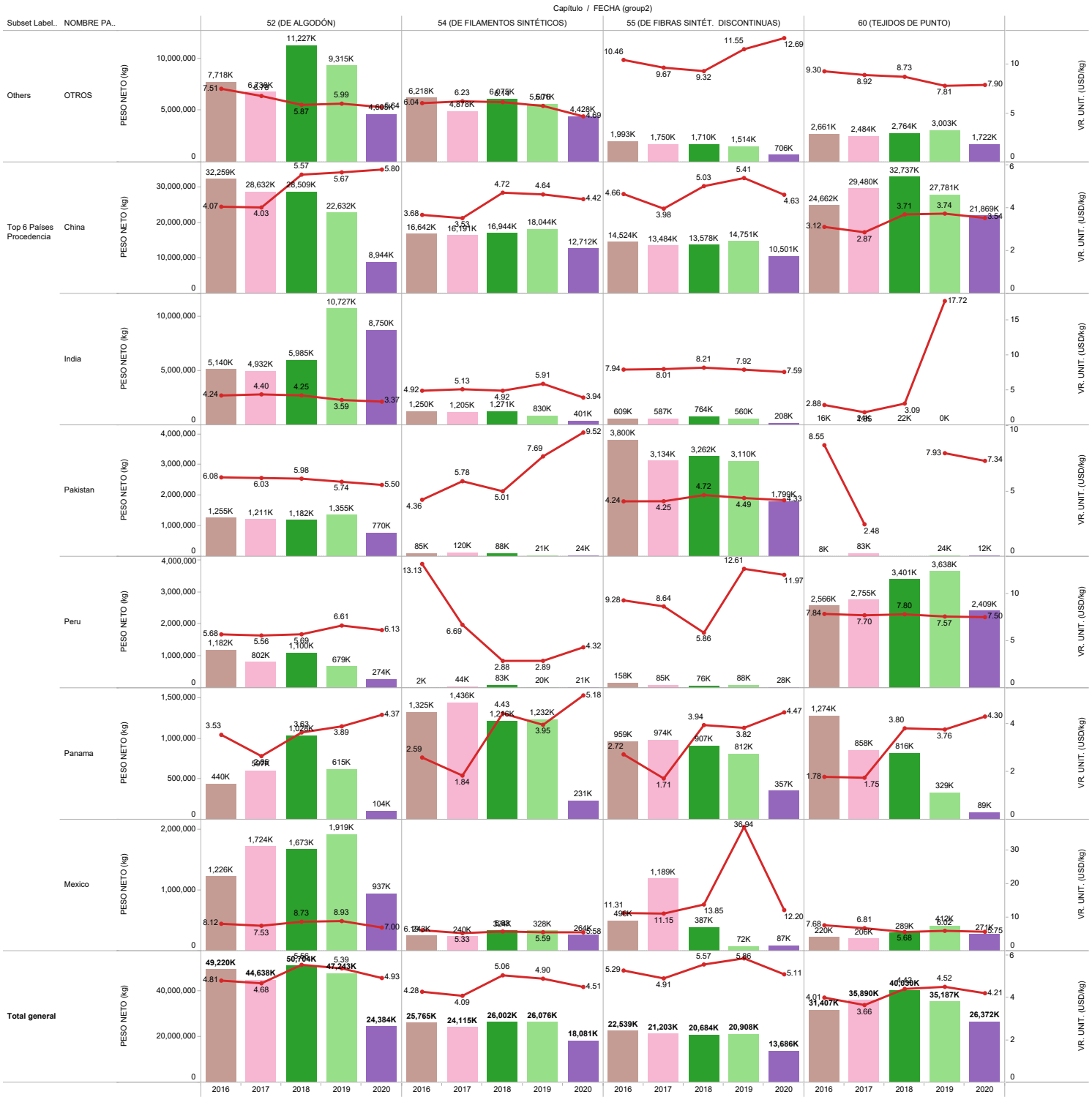
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR PAÍS DE ORIGEN
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020

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

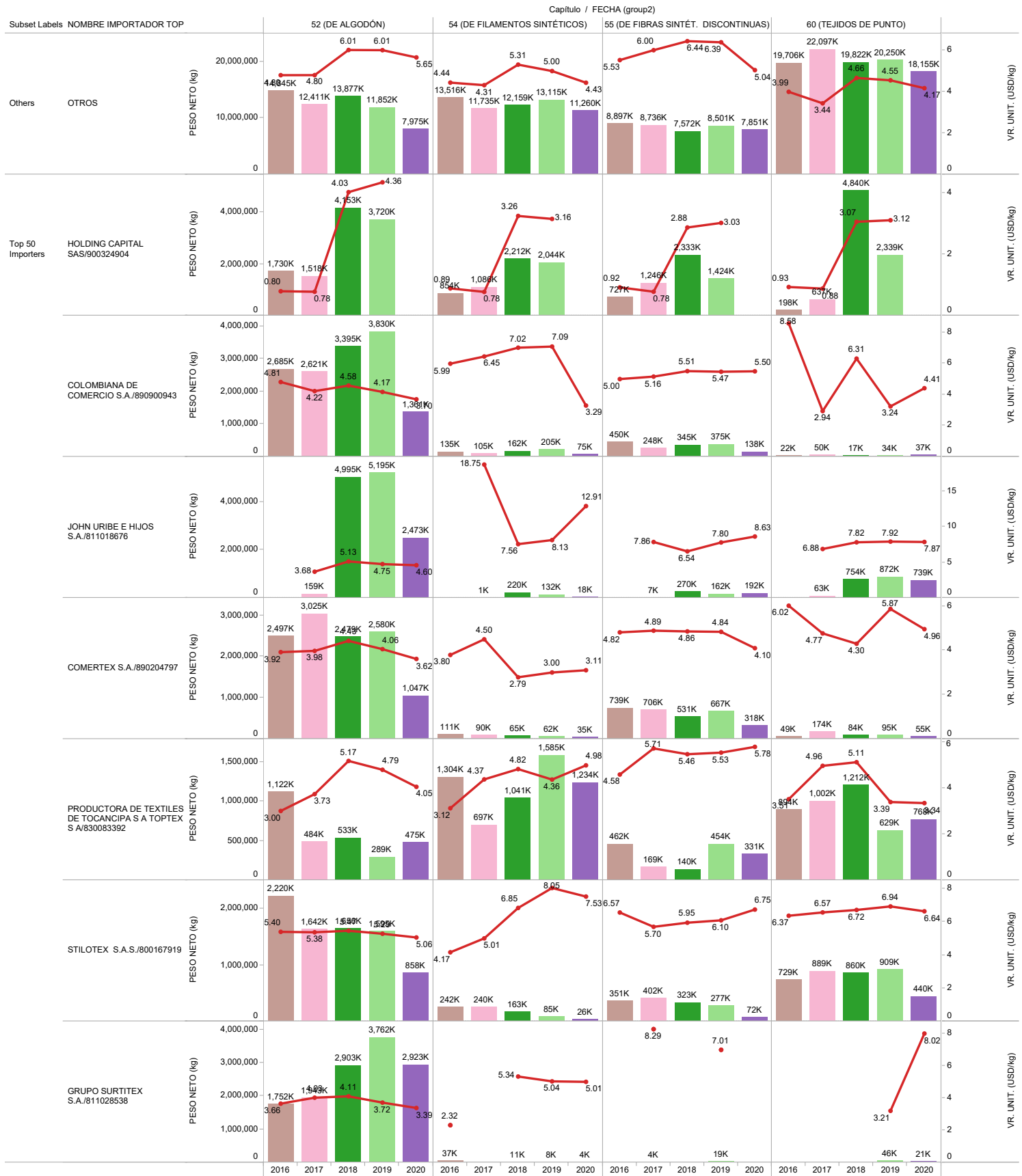
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR PAÍS DE PROCEDENCIA
CAPITULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020

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

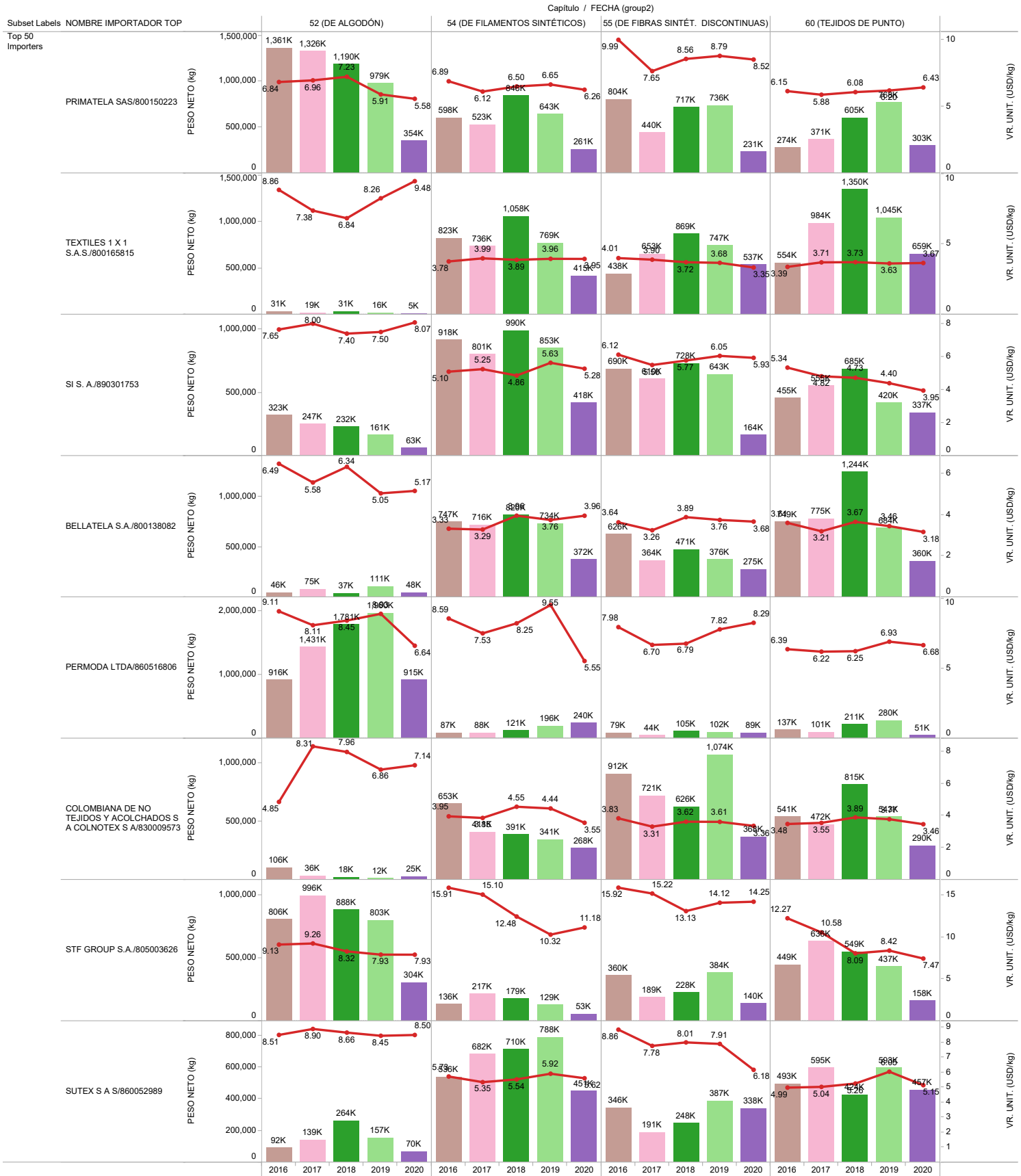
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)
 2016 (Brown), 2017 (Pink), 2018 (Green), 2019 (Light Green), 2020 (Purple)

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

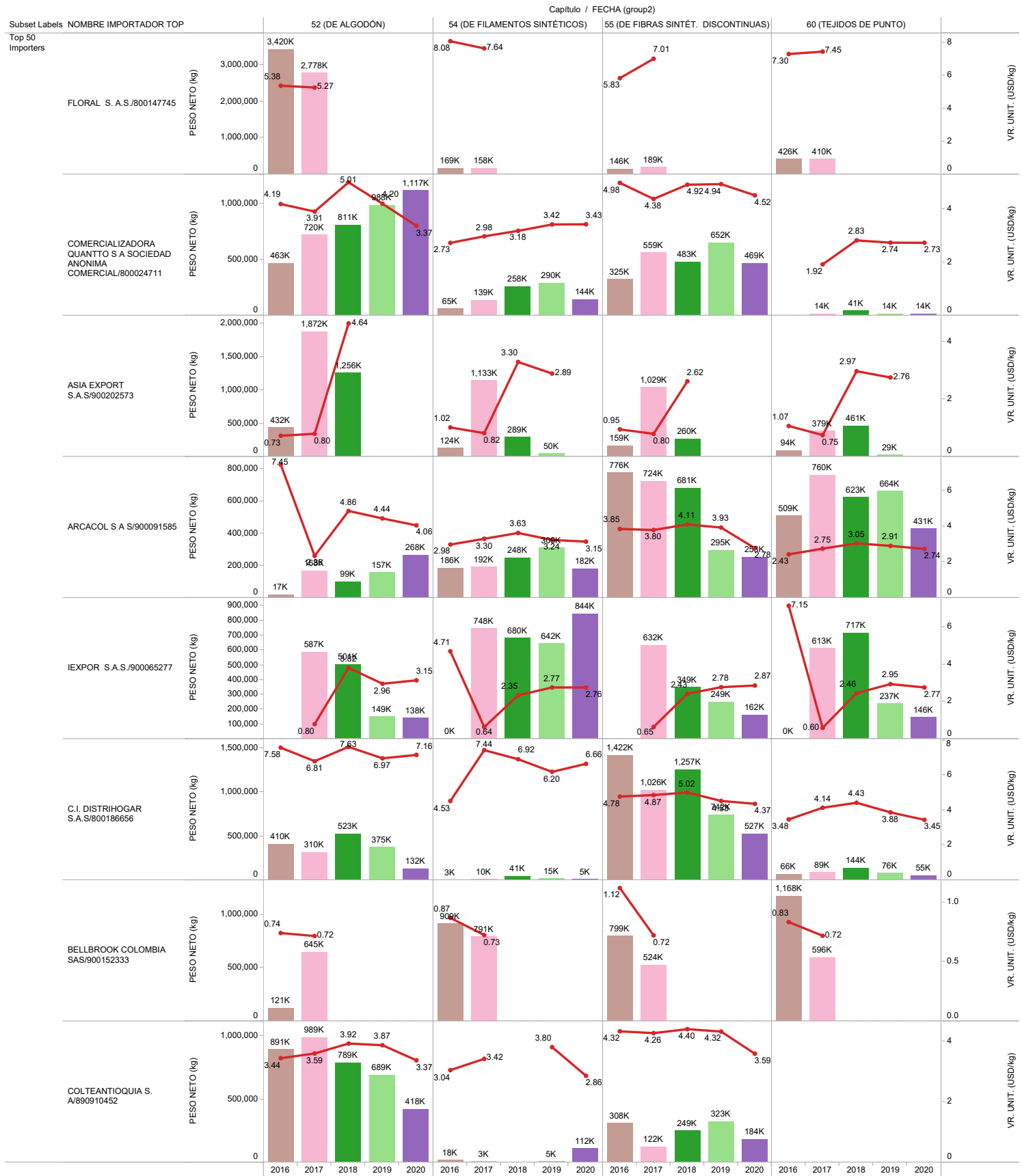
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)
 ■ 2016
 ■ 2017
 ■ 2018
 ■ 2019
 ■ 2020

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

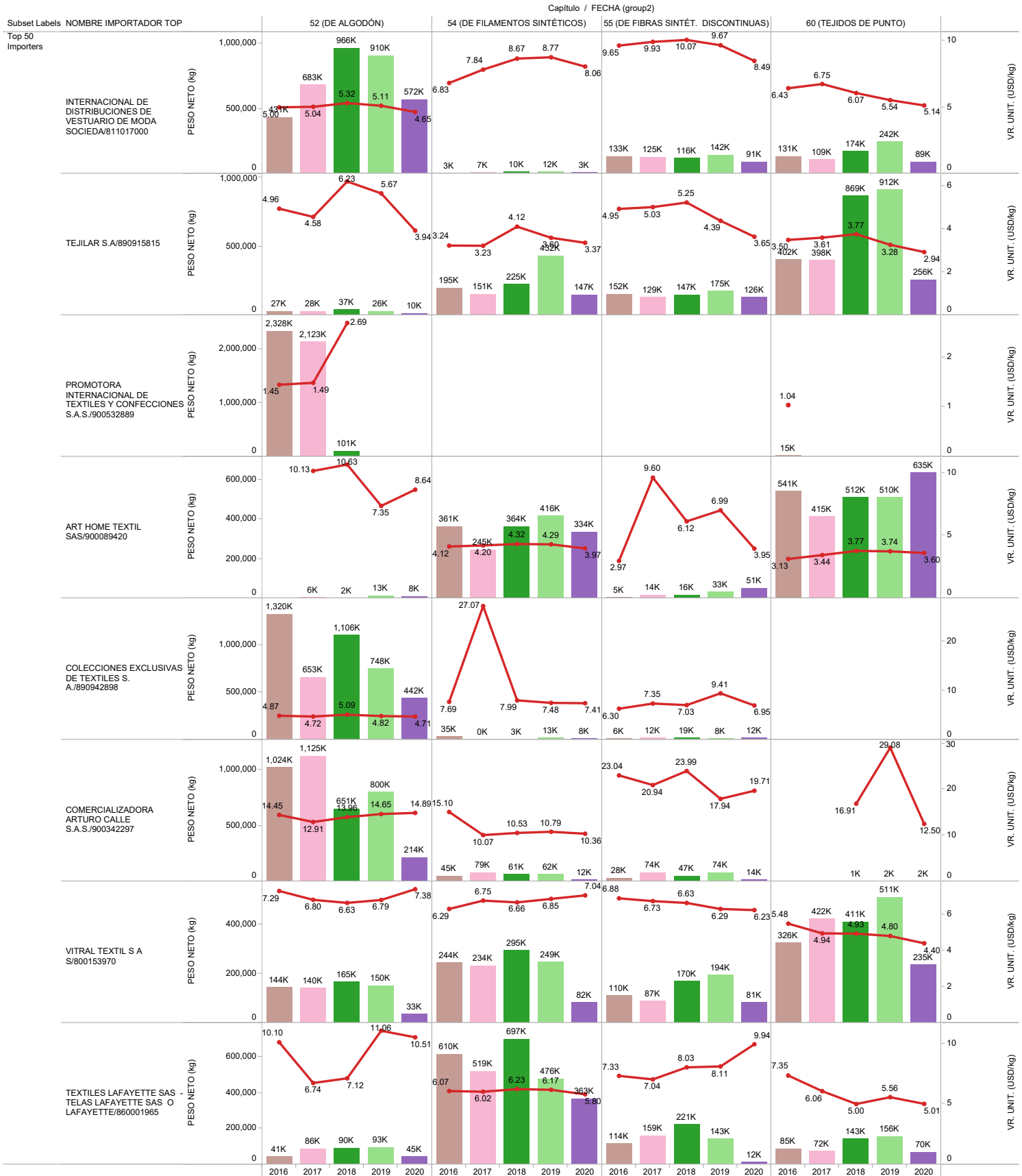
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020

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

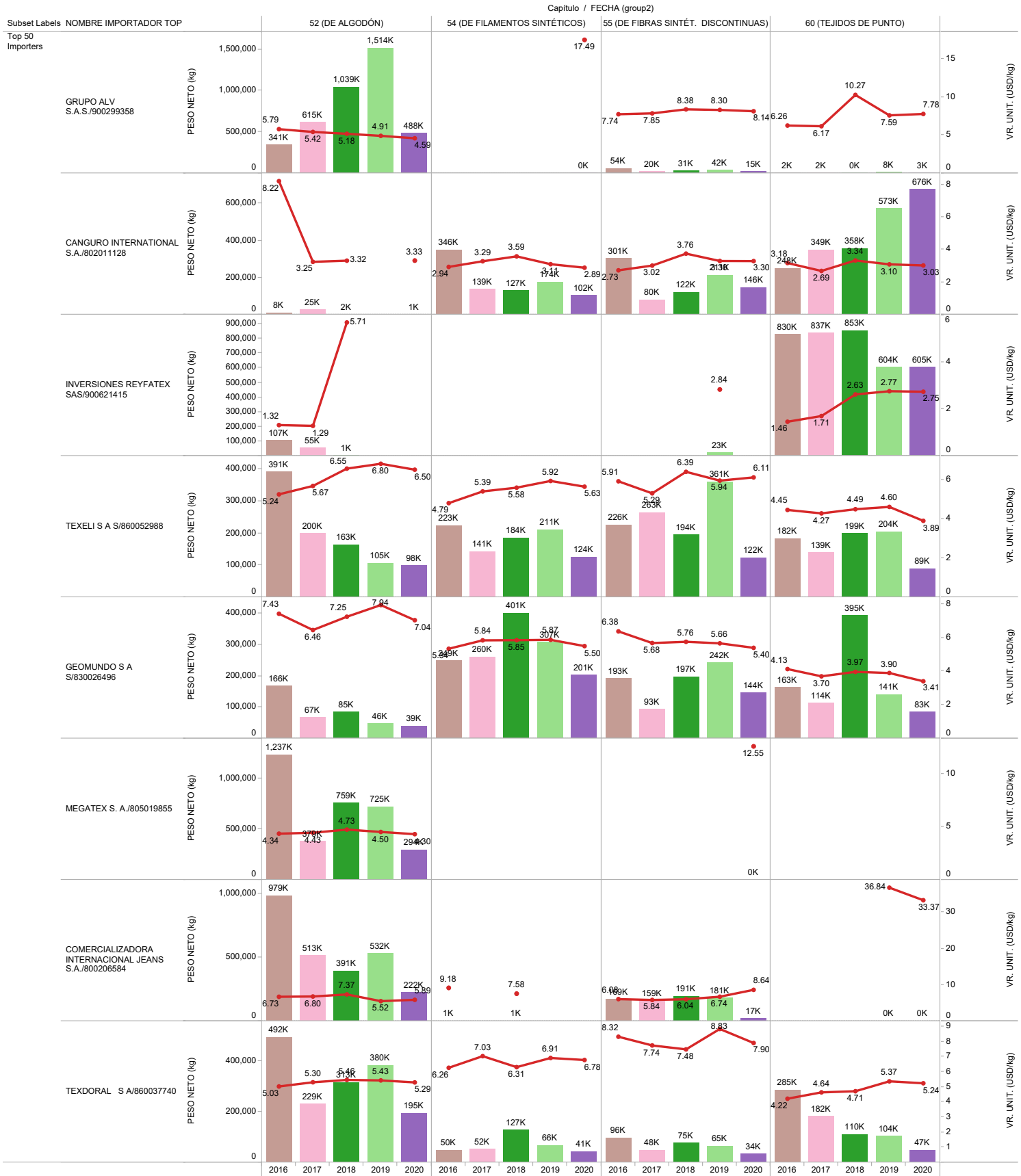
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020

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

PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020

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

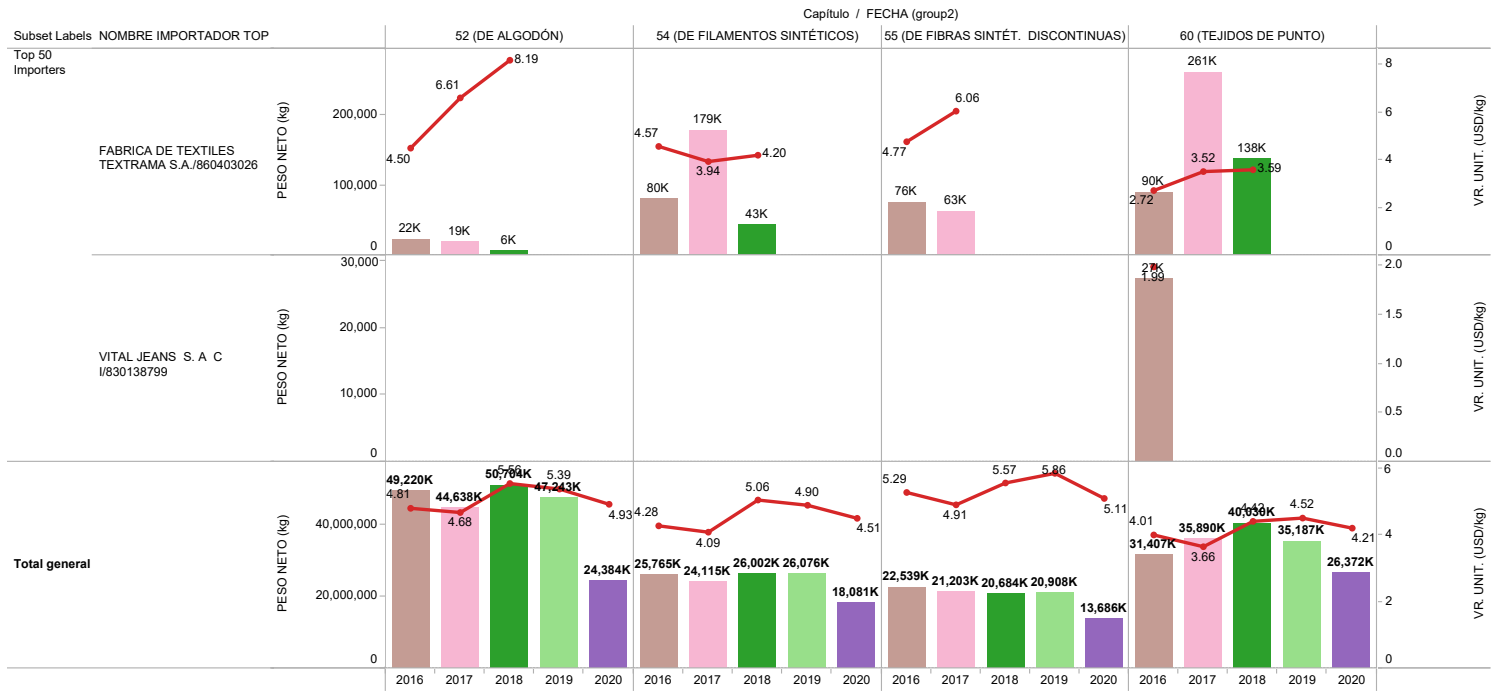
PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020

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

PESO NETO (kg) DE IMPORTACIÓN DE TEJIDOS VS. VALOR UNITARIO (USD/kg) POR IMPORTADOR
CAPÍTULOS 52 (DE ALGODÓN), 54 (DE FILAMENTOS SINTÉTICOS), 55 (DE FIBRAS SINTÉT. DISCONTINUAS) y 1 más
 (Fuente Dian, Preparó Diagonal)



FECHA (group2)

- 2016
- 2017
- 2018
- 2019
- 2020

Nombres de medidas

- VR. UNIT. (USD/kg)