

CUADRO N° 24
VENEZUELA
PRINCIPALES PRODUCTOS VENEZOLANOS EXPORTADOS POR EMISIÓN DE CERTIFICADOS DE ORIGEN, EXCLUYENDO PETRÓLEO Y SUS DERIVADOS DEL SECTOR PÚBLICO.
AÑO 2003- 2008
PERIODO ENERO - ABRIL
 (EXPRESADO EN MILES DE DOLÁRES)

POS.	CODIGO	PRODUCTO	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Crecimiento anual en valor entre 2003-2008 %	Crecimiento anual en valor entre 2007-2008 %	Porcentaje de las Exportaciones 2008 %
1	720310	PRODUCTOS FERREOS OBTENIDOS POR REDUCCIÓN DIRECTA DE MINERALES DE HIERRO Y DEMÁS PRODUCTOS FERREOS ESPONJOSOS, EN TROZOS, «PELLETS» O FORMAS SIMILARES. HIERRO CON UNA PUREZA SUPERIOR O IGUAL AL 99,94% EN PESO, EN TROZOS, «PELLETS» O FORMAS SIMILARES. Productos féreos obtenidos por reducción directa de minerales de hierro	50.254	109.504	206.018	148.729	211.960	216.658	52,78%	2,22%	12,51%
2	760110	ALUMINIO EN BRUTO. Aluminio sin alea	148.598	129.703	122.933	147.990	211.960	129.241	1,40%	-39,03%	7,47%
3	310210	ABONOS MINERALES O QUÍMICOS NITROGENADOS. Úrea, incluso en disolución acuosa	13.315	58.242	69.201	95.589	211.960	124.227	120,47%	-41,39%	7,18%
4	720260	FERROALEACIONES. Ferroniquel	43.043	77.712	81.264	84.968	211.960	101.187	46,77%	-52,26%	5,84%
5	760120	ALUMINIO EN BRUTO. Aleaciones de aluminio	65.595	86.832	95.895	104.336	211.960	86.313	24,10%	-59,28%	4,99%
6	290511	Monoalcoholes saturados: Metanol (alcohol metílico)	24.311	72.944	121.357	94.085	211.960	59.431	70,59%	-71,96%	3,43%
7	281410	AMONIACO ANHIDRO O EN DISOLUCIÓN ACUOSA. Amoniaco anhidro	9.481	37.554	18.801	32.294	211.960	54.402	191,02%	-74,33%	3,14%
8	720839	Los demás, enrollados, simplemente laminados en caliente: De espesor inferior a 3 mm:	34.095	22.175	14.845	10.681	211.960	38.341	428,92%	-81,91%	2,21%
9	260111	Minerales de hierro y sus concentrados, excepto las piritas de hierro tostadas (cenizas de piritas): Sin aglomerar	15.416	36.921	42.276	46.288	211.960	37.298	110,09%	-82,40%	2,15%
10	270111	Hullas, incluso pulverizadas, pero sin aglomerar: Antracitas	0	0	0	0	211.960	36.170	4,27%	-82,94%	2,09%
11	720916	Enrollados, simplemente laminados en frío: De espesor superior a 1 mm pero inferior a 3 mm	21.240	21.129	28.011	54.565	211.960	33.151	90,45%	-84,36%	1,91%
12	721391	Los demás: de sección circular con diámetro inferior a 14 mm:	25.271	30.918	44.075	33.961	211.960	33.058	117,98%	-84,40%	1,91%
13	290122	No saturados: Propeno (propileno)	6.500	12.446	61.962	56.430	211.960	30.849	158,76%	-85,45%	1,78%
14	760511	De aluminio sin alea: con la mayor dimensión de la sección transversal superior a 7 mm	9.958	25.727	28.280	20.223	211.960	29.739	249,78%	-85,97%	1,72%
15	720712	Con un contenido de carbono inferior al 0,25% en peso: los demás, de sección transversal rectangular	26.052	69.748	145.079	44.247	211.960	26.095	105,63%	-87,69%	1,51%
16	290531	Dioles: Etilenglicol (etanolol)	569	12.418	23.235	16.782	211.960	23.588	798,10%	-88,87%	1,36%
17	720221	Ferrosilicio: con un contenido de silicio superior al 55% en peso	23.521	20.007	6.300	19.155	211.960	23.055	224,55%	-89,12%	1,33%
18	290919	Eteres acíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados: los demás:	49.134	0	80.057	90.888	211.960	17.887	10,41%	-91,56%	1,03%
19	381700	MEZCLAS DE ALQUILBENCENOS Y MEZCLAS DE ALQUILNAFTALENOS, EXCEPTO LAS DE LAS PARTIDAS 27.07 ó 29.02	3.943	8.128	0	14.829	211.960	16.546	356,45%	-92,19%	0,96%
20	761490	CABLES, TRENZAS Y SIMILARES, DE ALUMINIO, SIN AISLAR PARA ELECTRICIDAD: los demás	6.491	2.606	6.891	10.036	211.960	16.341	536,24%	-92,29%	0,94%
21	280300	CARBONO (NEGROS DE HUMO Y OTRAS FORMAS DE CARBONO NO EXPRESADAS NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE)	3.685	6.311	4.828	4.824	211.960	15.822	1062,19%	-92,54%	0,91%
22	700521	Los demás vidrios sin armar: coloreados en la masa, opacificados, chapados o simplemente desbastados:	5.312	5.730	4.514	4.176	211.960	15.014	1215,92%	-92,92%	0,87%
23	720917	Enrollados, simplemente laminados en frío: de espesor superior o igual a 0,5 mm pero inferior o igual a 1 mm	20.875	31.981	14.251	26.531	211.960	14.666	160,50%	-93,08%	0,85%
24	854459	Los demás conductores eléctricos para una tensión superior a 80 V pero inferior o igual a 1.000 V: los demás:	4.289	9.559	10.934	10.280	211.960	12.556	499,55%	-94,08%	0,73%
25	721049	Cincoados de otro modo: los demás	5.486	7.986	7.958	19.114	211.960	12.376	274,92%	-94,16%	0,71%
26	220840	ALCOHOL ETÍLICO SIN DESNATURALIZAR CON GRADO ALCOHÓLICO VOLUMÉTRICO INFERIOR AL 80% VOL: AGUARDIENTES, LICORES Y DEMÁS BEBIDAS ESPIRITUOSAS. Ron y demás aguardientes de caña	12.858	5.327	7.160	8.984	211.960	11.267	543,67%	-94,68%	0,65%
27	550200	CABLES DE FILAMENTOS ARTIFICIALES.	5.107	2.313	2.911	2.807	211.960	9.906	1830,54%	-95,33%	0,57%
28	270112	Hullas, incluso pulverizadas, pero sin aglomerar: Hullas bituminosa	2.928	4.192	0	0	211.960	9.627	-13,08%	-95,46%	0,56%
29	284920	CARBUIROS, AUNQUE NO SEAN DE CONSTITUCIÓN QUÍMICA DEFINIDA. De silicio	6.319	7.615	7.943	8.040	211.960	9.534	616,72%	-95,50%	0,55%
30	720926	Sin enrollar, simplemente laminados en frío: de espesor superior a 1 mm pero inferior a 3 mm	2.053	3.912	1.904	7.085	211.960	9.067	741,88%	-95,72%	0,52%
31	720219	Ferromanganeso: los demás	0	0	0	0	211.960	7.890	0,93%	-96,28%	0,46%
32	720918	Enrollados, simplemente laminados en frío: de espesor inferior a 0,5 mm:	42.010	39.522	46.891	11.833	211.960	7.879	379,76%	-96,28%	0,46%
33	722530	PRODUCTOS LAMINADOS PLANOS DE LOS DEMÁS ACEROS ALEADOS, DE ANCHURA SUPERIOR O IGUAL A 600 mm. Los demás, simplemente laminados en caliente, enrollados	0	0	0	0	211.960	7.779	0,92%	-96,33%	0,45%
34	760711	Sin soporte: simplemente laminadas	6.305	10.012	7.731	7.473	211.960	7.046	668,29%	-96,68%	0,41%
35	401110	NEUMÁTICOS (LLANTAS NEUMÁTICAS) NUEVOS DE CAUCHO. De los tipos utilizados en automóviles de turismo (incluidos los del tipo familiar [break] o estacion wagon) y los de carrera):	15.244	17.705	25.170	42.210	211.960	6.846	114,98%	-96,77%	0,40%
36	760612	Cuadradas o rectangulares: de aleaciones de aluminio:	15.598	10.432	10.437	12.520	211.960	6.705	370,75%	-96,84%	0,39%
37	291732	Ácidos policarboxílicos aromáticos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados: ortoftalatos de dioctilo	186	2.492	3.955	733	211.960	6.567	7475,73%	-96,90%	0,38%
38	720838	Los demás, enrollados, simplemente laminados en caliente: De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4,75 mm:	6.912	7.110	1.785	7.107	211.960	6.352	697,10%	-97,00%	0,37%
39	271019	Aceites de petróleo o de mineral bituminoso (excepto los aceites crudos) y preparaciones no expresadas ni comprendidas en otra parte, con un contenido de aceites de petróleo o de mineral bituminoso superior o igual al 70% en peso, en las que estos aceites constituyen el elemento base, excepto los desechos de aceite: Los demás:	169	376	0	629	211.960	5.372	8419,49%	-97,47%	0,31%
40	721012	Estañados: de espesor inferior a 0,5 mm	8.005	2.222	6.167	12.779	211.960	5.311	466,03%	-97,49%	0,31%
SUBTOTAL			740.127	1.009.511	1.361.019	1.313.201	8.478.382	1.321.159	131,92%	-84,42%	76,31%
RESTO			437.057	511.580	580.300	521.534	-6.460.707	410.119	-356,53%	-106,35%	23,69%
TOTAL GENERAL			1.177.184	1.521.091	1.941.319	1.834.736	2.017.674	1.731.278	11,40%	-14,19%	100,00%

NOTA:
 Cifras Provisionales
 Excluido petróleo y sus derivados del Sector Público (2709 / 2710 / 2711 / 2712 / 2713 / 2714 / 2715)
 Incluido petróleo y sus derivados del sector privado (2709 / 2710 / 2711 / 2712 / 2713 / 2714 / 2715)

FUENTE:
 OFICINAS REGIONALES DEL MILCO Y BANCOEX
 PROCESADO POR BANCOEX
 GERENCIA DE ASISTENCIA TÉCNICA INTEGRAL