

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.					
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centíls.	Arrobas.	Cuarti- llos.			
144	5	83	196	7	113	1976	79=	122 y	17
			198	5	114	1993	93	123	19
			200	2	115	2011	06	124	21
			202	0	116	2028	71	125	24
			203	7	117	2046	36	126	27
			205	4	118	2064	00	127	30
			207	2	119	2081	65	129	1
			208	9	120	2099	30	130	4
			210	7	121	2116	94	131	7
			212	4	122	2134	09	132	9
			214	2	123	2151	78	133	12
			215	9	124	2168	87	134	14
			217	6	125	2186	51	135	17
			219	4	126	2204	16	136	20
			221	1	127	2221	30	137	22
			222	9	128	2238	94	138	25
			224	6	129	2256	09	139	27
			226	3	130	2273	73	140	30
			228	1	131	2291	89	142	02
			229	8	132	2309	03	143	04
231	6	133	2326	67	144	07			
145	4	83 1/2	196	7	113	2000	98	124	1
			198	5	114	2018	63	125	4
			200	2	115	2036	28	126	7
			202	0	116	2054	92	127	10
			203	7	117	2071	56	128	13
			205	4	118	2089	21	129	16
			207	2	119	2106	86	130	19
			208	9	120	2124	50	131	22
			210	7	121	2142	15	132	25
			212	4	122	2159	79	133	28
			214	2	123	2177	43	134	31
			215	9	124	2195	59	136	3
			217	6	125	2213	23	137	6
			219	4	126	2230	88	138	9
			221	1	127	2248	50	139	12
			222	9	128	2266	67	140	16
			224	6	129	2284	32	141	19
			226	3	130	2301	97	142	22
			228	1	131	2319	61	143	25
			229	8	132	2337	25	144	28
231	6	133	2354	89	145	31			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.					
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centíls.	Arrobas.	Cuarti- llos.			
146	2	84	198	5	114	2042	83=	126 y	20
			200	2	115	2060	98	127	24
			202	0	116	2078	62	128	27
			203	7	117	2096	77	129	31
			205	4	118	2114	92	131	3
			207	2	119	2133	08	132	7
			208	9	120	2150	72	133	10
			210	7	121	2168	87	134	14
			212	4	122	2186	51	135	17
			214	2	123	2204	16	136	20
			215	9	124	2222	31	137	24
			217	6	125	2240	45	138	28
			219	4	126	2258	61	140	0
			221	1	127	2276	43	141	3
			222	9	128	2293	90	142	6
			224	6	129	2312	05	143	10
			226	3	130	2329	69	144	13
			228	1	131	2347	84	145	17
			229	8	132	2365	49	146	20
			231	6	133	2383	13	147	23
233	3	134	2401	28	148	27			
147	1	84 1/2	198	5	114	2068	03	128	6
			200	2	115	2086	19	129	10
			202	0	116	2103	83	130	13
			203	7	117	2121	98	131	17
			205	4	118	2140	03	132	21
			207	2	119	2158	28	133	25
			208	9	120	2176	43	134	29
			210	7	121	2194	58	136	1
			212	4	122	2210	21	137	6
			214	2	123	2231	38	138	10
			215	9	124	2249	03	139	13
			217	6	125	2267	18	140	17
			219	4	126	2285	32	141	21
			221	1	127	2303	48	142	25
			222	9	128	2321	63	143	29
			224	6	129	2339	77	145	1
			226	3	130	2357	93	146	5
			228	1	131	2376	08	147	9
			229	8	132	2394	22	148	13
			231	6	133	2412	38	149	17
233	3	134	2430	52	150	21			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.		
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centils.	Arrobas.	Cuarti- llos.
148 0	85	202 0	116	2129 55	132 y	0
		203 7	117	2147 70	133	4
		205 4	118	2166 35	134	9
		207 2	119	2184 49	135	13
		208 9	120	2202 65	136	17
		210 7	121	2220 79	137	21
		212 4	122	2239 44	138	26
		214 2	123	2257 60	139	30
		215 9	124	2276 25	141	3
		217 6	125	2294 41	142	7
		219 4	126	2313 06	143	12
		221 1	127	2331 20	144	16
		222 9	128	2349 35	145	20
		224 6	129	2368 01	146	25
		226 3	130	2386 16	147	29
		228 1	131	2404 82	149	2
		229 8	132	2422 96	150	6
		231 6	133	2441 61	151	11
233 3	134	2459 77	152	15		
235 1	135	2478 42	153	20		
236 8	136	2496 57	154	24		
148 8	85 1/2	202 0	116	2155 45	133	18
		203 7	117	2173 40	134	23
		205 4	118	2192 05	135	28
		207 2	119	2210 71	137	1
		208 9	120	2229 36	138	6
		210 7	121	2248 02	139	11
		212 4	122	2266 67	140	16
		214 2	123	2285 32	141	21
		215 9	124	2303 98	142	26
		217 6	125	2322 63	143	31
		219 4	126	2340 78	145	3
		221 1	127	2359 44	146	8
		222 9	128	2378 09	147	13
		224 6	129	2396 74	148	18
		226 3	130	2415 90	149	22
		228 1	131	2433 55	150	27
		229 8	132	2452 21	152	0
		231 6	133	2470 86	153	5
233 3	134	2489 01	154	9		
235 1	135	2507 66	155	14		
236 8	136	2526 32	156	19		

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.		
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centils.	Arrobas.	Cuarti- llos.
149 7	86	203 7	117	2199 12	136 y	10
		205 4	118	2217 77	137	15
		207 2	119	2236 42	138	20
		208 9	120	2255 00	139	25
		210 7	121	2274 74	141	0
		212 4	122	2293 40	142	5
		214 2	123	2312 05	143	10
		215 9	124	2330 70	144	15
		217 6	125	2349 35	145	20
		219 4	126	2368 01	146	25
		221 1	127	2386 66	147	30
		222 9	128	2406 33	149	5
		224 6	129	2424 98	150	10
		226 3	130	2443 63	151	15
		228 1	131	2462 29	152	20
		229 8	132	2480 94	153	25
		231 6	133	2499 59	154	30
		233 3	134	2518 76	156	4
235 1	135	2537 41	157	9		
236 8	136	2556 56	158	15		
238 5	137	2575 22	159	20		
150 6	86 1/2	203 7	117	2224 85	137	29
		205 4	118	2244 50	139	4
		207 2	119	2263 65	140	10
		208 9	120	2282 30	141	15
		210 7	121	2300 96	142	20
		212 4	122	2320 11	143	26
		214 2	123	2339 27	145	00
		215 9	124	2358 43	146	6
		217 6	125	2377 59	147	12
		219 4	126	2396 74	148	18
		221 1	127	2415 40	149	23
		222 9	128	2434 05	150	28
		224 6	129	2453 72	152	3
		226 3	130	2472 37	153	8
		228 1	131	2491 02	154	13
		229 8	132	2510 18	155	19
		231 6	133	2528 84	156	24
		233 3	134	2547 99	157	30
235 1	135	2567 66	159	5		
236 8	136	2586 31	160	10		
238 5	137	2604 96	161	15		

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.					
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros.	Centíls.	Arrobas.	Cuarti- llos.		
151	5	87	207	2	119	2289	36=	141 y	29
			208	9	120	2309	03	143	4
			210	7	121	2328	18	144	10
			212	4	122	2347	33	145	16
			214	2	123	2366	50	146	22
			215	9	124	2385	65	147	28
			217	6	125	2404	82	149	2
			219	4	126	2424	48	150	9
			221	1	127	2433	63	151	15
			222	9	128	2462	79	152	21
			224	6	129	2481	95	153	27
			226	3	130	2501	61	155	2
			228	1	131	2520	77	156	8
			229	8	132	2539	93	157	14
			231	6	133	2559	08	158	20
			233	3	134	2578	24	159	26
			235	1	135	2597	40	161	0
			236	8	136	2617	07	162	7
			238	5	137	2636	22	163	13
			240	3	138	2655	38	164	19
242	0	139	2674	53	165	25			
152	3	87 1/2	207	2	119	2316	08	143	18
			208	9	120	2335	74	144	25
			210	7	121	2355	41	146	00
			212	4	122	2375	54	147	7
			214	2	123	2394	73	148	14
			215	9	124	2414	39	149	21
			217	6	125	2433	65	150	28
			219	4	126	2452	31	152	1
			221	1	127	2471	97	153	8
			222	9	128	2491	13	154	14
			224	6	129	2510	78	155	21
			226	3	130	2529	95	156	27
			228	1	131	2549	61	158	2
			229	8	132	2569	74	159	9
			231	6	133	2589	31	160	16
			233	3	134	2608	76	161	22
			235	1	135	2628	16	162	29
			336	8	136	2647	31	164	3
			238	5	137	2666	97	165	10
			240	3	138	2685	41	166	16
242	0	139	2705	79	167	23			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.					
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros.	Centíls.	Arrobas.	Cuarti- llos.		
153	2	88	208	9	120	2362	97=	146 y	15
			210	7	121	2382	43	147	22
			212	4	122	2402	29	148	29
			214	2	123	2421	96	150	4
			215	9	124	2441	61	151	11
			217	6	125	2461	28	152	18
			219	4	126	2480	94	153	25
			221	1	127	2500	60	155	00
			222	9	128	2519	76	156	8
			224	6	129	2540	43	157	15
			226	3	130	2559	58	158	21
			228	1	131	2579	25	159	28
			229	8	132	2599	32	161	4
			231	6	133	2619	08	162	11
			233	3	134	2638	74	163	18
			235	1	135	2658	40	164	25
			236	8	136	2678	07	166	00
			238	5	137	2697	73	167	7
			240	3	138	2717	39	168	14
			242	0	139	2737	05	169	21
243	8	140	2756	71	170	28			
154	1	88 1/2	208	9	120	2390	19	148	5
			210	7	121	2410	36	149	13
			212	4	122	2430	02	150	20
			214	2	123	2448	68	151	27
			215	9	124	2469	81	153	3
			217	6	125	2489	51	154	10
			219	4	126	2509	67	155	18
			221	1	127	2529	84	156	26
			222	9	128	2549	01	158	2
			224	6	129	2569	68	159	9
			226	3	130	2589	33	160	16
			228	1	131	2608	99	161	23
			229	8	132	2628	66	162	30
			231	6	133	2649	31	164	7
			233	3	134	2668	31	165	14
			235	1	135	2689	16	166	22
			236	8	136	2709	32	167	30
			238	5	137	2728	99	169	5
			240	3	138	2748	65	170	12
			242	0	139	2768	81	171	20
233	8	140	2788	48	172	27			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.						
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centils.	Arrobas.	Cuarti- llos.				
154	9	89	212	4	122	2457	75=	152 y	11	
			214	2	123	2477	92	153		19
			215	9	124	2498	08	154		27
			217	6	125	2518	25	156		3
			219	4	126	2538	41	157		11
			221	1	127	2549	00	158		19
			222	9	128	2578	75	159		27
			224	6	129	2598	91	161		3
			226	3	130	2619	08	162		11
			228	1	131	2639	25	163		19
			229	8	132	2659	41	164		27
			231	6	133	2679	58	166		3
			233	3	134	2699	74	167		11
			235	1	135	2719	91	168		19
			236	8	136	2740	39	169		27
			238	5	137	2760	24	171		3
			240	3	138	2780	41	172		11
			242	0	139	2800	58	173		19
243	8	140	2820	74	174		27			
245	5	141	2840	91	176		3			
247	2	142	2861	07	177		11			
155	8	89 1/2	212	4	122	2485	92	154	3	
			214	2	123	2506	14	155		11
			215	9	124	2526	32	156		19
			217	6	125	2546	48	157		27
			219	4	126	2566	65	159		3
			221	1	127	2587	82	160		13
			222	9	128	2607	98	161		21
			224	6	129	2628	16	162		29
			226	3	130	2648	82	164		6
			228	1	131	2668	99	165		14
			229	8	132	2689	66	166		23
			231	6	133	2710	27	168		0
			233	3	134	2730	50	169		8
			235	1	135	2750	66	170		16
			236	8	136	2770	83	171		24
			238	5	137	2791	50	173		1
			240	3	138	2812	17	174		10
			242	0	139	2832	33	175		18
243	8	140	2852	50	176		27			
245	5	141	2872	67	178		2			
247	2	142	2893	34	179		11			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.						
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centils.	Arrobas.	Cuarti- llos.				
156	7	90	214	2	123	2533	37=	157 y	1	
			215	9	124	2555	55	158		13
			217	6	125	2576	23	159		22
			219	4	126	2596	39	160		30
			221	1	127	2617	07	162		7
			222	9	128	2637	73	163		16
			224	6	129	2658	40	164		25
			226	3	130	2679	08	166		2
			228	1	131	2699	74	167		11
			229	8	132	2720	41	168		20
			231	6	133	2741	09	169		29
			233	3	134	2761	75	171		6
			235	1	135	2782	43	172		15
			236	8	136	2803	10	173		24
			238	5	137	2823	76	175		1
			240	3	138	2843	94	176		9
			242	0	139	2864	60	177		18
			243	8	140	2884	76	178		26
245	5	141	2904	93	180		2			
247	2	142	2926	10	181		12			
249	0	143	2946	77	182		21			
157	6	90 1/2	214	2	123	2563	11	158	28	
			215	9	124	2584	29	160		6
			217	6	125	2604	96	161		15
			219	4	126	2625	64	162		24
			221	1	127	2646	81	164		2
			222	9	128	2667	47	165		11
			224	6	129	2688	15	166		20
			226	3	130	2708	82	167		29
			228	1	131	2726	47	169		7
			229	8	132	2750	66	170		16
			231	6	133	2771	30	171		25
			233	3	134	2792	51	173		3
			235	1	135	2813	18	174		12
			236	8	136	2833	84	175		21
			238	5	137	2854	52	176		30
			240	3	138	2876	20	178		9
			242	0	139	2896	87	179		18
			243	8	140	2917	53	180		27
245	5	141	2938	71	182		5			
247	2	142	2959	38	183		14			
249	0	143	2980	04	184		23			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.			
Cetms. Milt. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milt. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centils.	Arrobas.	Cuarti- llos.	
158 4	91	217	6	125	2634 21=	163 y	9
		219	4	126	2655 38	164	19
		221	1	127	2676 55	165	29
		222	9	128	2697 73	167	7
		224	6	129	2718 90	168	17
		226	3	130	2739 57	169	26
		228	1	131	2760 75	171	4
		229	8	132	2781 93	172	14
		231	6	133	2803 10	173	24
		233	3	134	2824 27	175	2
		235	1	135	2845 46	176	12
		236	8	136	2866 62	177	22
		238	5	137	2887 80	179	0
		240	3	138	2908 46	180	9
		242	0	139	2929 12	181	18
		243	8	140	2950 81	182	28
		245	5	141	2971 48	184	6
247	2	142	2992 04	185	16		
249	0	143	3013 82	186	26		
250	7	144	3035 00	188	4		
252	5	145	3056 18	189	14		
159 3	91 1/2	217	6	125	2563 44	165	3
		219	4	126	2685 13	166	14
		221	1	127	2705 79	167	23
		222	9	128	2727 48	169	2
		224	6	129	2748 65	170	12
		226	3	130	2769 82	171	22
		228	1	131	2791 50	173	1
		229	8	132	2812 67	174	11
		231	6	133	2833 84	175	21
		233	3	134	2855 53	177	0
		235	1	135	2876 70	178	10
		236	8	136	2897 88	179	20
		238	5	137	2919 04	180	30
		240	3	138	2940 73	182	9
		242	0	139	2961 90	183	19
		243	8	140	2983 07	184	29
		245	5	141	3004 25	186	7
247	2	142	3025 92	187	18		
249	0	143	3047 09	188	28		
250	7	144	3068 27	190	6		
252	5	145	3089 44	191	16		

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.			
Cetms. Milt. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milt. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centils.	Arrobas.	Cuarti- llos.	
160 2	92	219	4	126	2714 87=	168 y	9
		221	1	127	2736 05	169	19
		222	9	128	2757 22	170	29
		224	6	129	2778 90	172	8
		226	3	130	2800 58	173	19
		228	1	131	2822 25	174	30
		229	8	132	2843 94	176	9
		231	6	133	2865 11	177	19
		233	3	134	2886 78	178	30
		235	1	135	2908 46	180	9
		236	8	136	2930 13	181	20
		238	5	137	2951 81	182	31
		240	3	138	2972 99	184	9
		242	0	139	2994 66	185	20
		243	8	140	3015 84	186	30
		245	5	141	3037 52	188	9
		247	2	142	3059 20	189	20
249	0	143	3080 37	190	30		
250	7	144	3102 56	192	10		
252	5	145	3123 73	193	20		
254	2	146	3145 40	194	31		
161 0	92 1/2	219	4	126	2744 62	170	4
		221	1	127	2766 29	171	15
		222	9	128	2787 97	172	26
		224	6	129	2810 15	174	6
		226	3	130	2831 32	175	16
		228	1	131	2853 01	176	27
		229	8	132	2875 19	178	7
		231	6	133	2896 87	179	18
		233	3	134	2918 54	180	29
		235	1	135	2940 73	182	9
		236	8	136	2962 40	183	20
		238	5	137	2983 57	184	30
		240	3	138	3005 76	186	10
		242	0	139	3026 93	187	20
		243	8	140	3049 12	189	00
		245	5	141	3071 30	190	12
		247	2	142	3093 48	191	24
249	0	143	3115 16	193	3		
250	7	144	3137 84	194	14		
252	5	145	3156 51	195	25		
254	2	146	3180 20	197	4		

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.					
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centíls.	Arrobas.	Quarti- llos.			
161	9	93	222	9	128	2817	22=	174 y	22
			224	6	129	2840	91	176	3
			226	3	130	2862	59	177	16
			228	1	131	2884	76	178	26
			229	8	132	2906	94	180	6
			231	6	133	2928	62	181	17
			233	3	134	2950	30	182	28
			235	1	135	2971	98	184	7
			236	8	136	2993	65	185	19
			238	5	137	3016	34	186	31
			240	3	138	3039	03	188	12
			242	0	139	3060	71	189	23
			243	8	140	3082	89	191	3
			245	5	141	3105	08	192	15
			247	2	142	3126	75	193	26
			249	0	143	3148	93	195	6
			250	7	144	3171	12	196	18
			252	5	145	3192	80	197	29
			254	2	146	3214	99	199	9
			256	0	147	3237	16	200	21
257	7	148	3258	35	202	1			
162	8	93 1/2	222	9	128	2849	48	176	20
			224	6	129	2871	66	178	00
			226	3	130	2893	85	179	12
			228	1	131	2916	02	180	24
			229	8	132	2938	71	182	5
			231	6	133	2960	38	183	16
			233	3	134	2982	56	184	28
			235	1	135	3005	26	186	9
			236	8	136	3027	43	187	21
			238	5	137	3050	13	189	2
			240	3	138	3071	80	190	13
			242	0	139	3093	98	191	25
			243	8	140	3116	67	193	6
			245	5	141	3138	85	194	18
			247	2	142	3161	03	195	30
			249	0	143	3183	22	197	10
			250	7	144	3205	40	198	22
			252	5	145	3228	09	200	3
			254	2	146	3250	27	201	15
			256	0	147	3272	46	202	27
257	7	148	3294	64	204	7			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.					
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros. Centíls.	Arrobas.	Quarti- llos.			
163	7	94	224	6	129	2902	42=	179 y	29
			226	3	130	2925	77	181	10
			228	1	131	2947	78	182	23
			229	8	132	2970	47	184	4
			231	6	133	2992	64	185	16
			233	3	134	3014	83	186	28
			235	1	135	3038	02	188	10
			236	8	136	3060	91	189	22
			238	5	137	3082	89	191	3
			240	3	138	3105	08	192	15
			242	0	139	3127	76	193	28
			243	8	140	3150	41	195	9
			245	5	141	3172	63	196	21
			247	2	142	3195	32	198	02
			249	0	143	3218	01	199	15
			250	7	144	3240	19	200	27
			252	5	145	3262	88	202	8
			254	2	146	3285	06	203	20
			256	0	147	3308	25	205	2
			257	7	148	3330	44	206	14
259	4	149	3352	61	207	26			
164	5	91 1/2	224	6	129	2933	66	181	27
			226	3	130	2956	86	183	9
			228	1	131	2979	54	184	22
			229	8	132	3002	23	186	3
			231	6	133	3024	91	187	16
			233	3	134	3047	60	188	29
			235	1	135	3070	79	190	11
			236	8	136	3093	46	191	24
			238	5	137	3116	17	193	5
			240	3	138	3138	85	194	18
			242	0	139	3161	53	195	31
			243	8	140	3184	23	197	12
			245	5	141	3206	91	198	25
			247	2	142	3229	60	200	6
			249	0	143	3252	29	201	19
			250	7	144	3274	98	203	00
			252	5	145	3298	17	204	14
			254	2	146	3320	34	205	26
			256	0	147	3343	04	207	7
			257	7	148	3366	22	208	21
259	4	149	3388	92	210	2			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.					
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros.	Centils.	Arrobas.	Cuarti- llos.		
165	4	95	228	1	131	3011	30	186 y	21
			229	8	132	3034	49	188	3
			231	6	133	3057	18	189	16
			233	3	134	3080	37	190	30
			235	1	135	3103	06	192	11
			236	8	136	3126	25	193	25
			238	5	137	3149	44	195	7
			240	3	138	3172	13	196	20
			242	0	139	3195	82	198	3
			243	8	140	3218	51	199	16
			245	5	141	3241	20	200	29
			247	2	142	3264	39	202	11
			249	0	143	3287	08	203	24
			250	7	144	3310	26	205	6
			252	5	145	3333	46	206	20
			254	2	146	3356	65	208	2
			256	0	147	3379	41	209	15
			257	7	148	3402	02	210	28
			259	4	149	3425	22	212	10
			261	2	150	3448	41	213	24
262	9	151	3471	59	215	6			
166	3	95 1/2	228	1	131	3043	56	188	21
			229	8	132	3066	26	190	3
			231	6	133	3089	95	191	17
			233	3	134	3113	65	193	00
			235	1	135	3136	35	194	13
			236	8	136	3159	52	195	27
			238	5	137	3183	23	197	10
			240	3	138	3194	32	198	23
			242	0	139	3229	60	200	6
			243	8	140	3252	79	201	20
			245	5	141	3275	99	203	2
			247	2	142	3299	17	204	16
			249	0	143	3322	36	205	30
			250	7	144	3345	56	207	12
			252	5	145	3368	77	208	26
			254	2	146	3392	45	210	09
			256	0	147	3415	13	211	22
			257	7	148	3438	83	213	5
			259	4	149	3462	02	214	19
			261	2	150	3485	21	216	1
262	9	151	3508	40	217	15			

DIÁMETRO.		ALTURA.		CABIDA.					
Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Cetms. Milts. lineales.	Dedos lineales.	Litros.	Centils.	Arrobas.	Cuarti- llos.		
167	1	96	229	8	132	3099	54	192 y	4
			231	6	133	3122	72	193	18
			233	3	134	3146	41	195	01
			235	1	135	3169	61	196	15
			236	8	136	3193	30	197	30
			238	5	137	3217	00	199	13
			240	3	138	3240	19	200	27
			242	0	139	3263	89	202	10
			243	8	140	3287	08	203	24
			245	5	141	3310	77	205	7
			247	2	142	3333	96	206	21
			249	0	143	3357	66	208	4
			250	7	144	3381	36	209	19
			252	5	145	3405	05	211	2
			254	2	146	3428	24	212	16
			256	0	147	3451	43	213	30
			257	7	148	3475	12	215	13
			259	4	149	3497	81	216	26
			261	2	150	3522	01	218	10
			262	9	151	3545	21	219	24
264	7	152	3569	40	221	8			
168	0	96 1/2	229	8	132	3132	30	194	5
			231	6	133	3155	49	195	19
			233	3	134	3179	69	197	3
			235	1	135	3203	38	198	18
			236	8	136	3227	08	200	1
			238	5	137	3250	77	201	16
			240	3	138	3273	97	202	30
			242	0	139	3298	17	204	14
			243	8	140	3321	84	205	29
			245	5	141	3345	56	207	12
			247	2	142	3369	25	208	27
			249	0	143	3392	95	210	10
			250	7	144	3416	64	211	25
			252	5	145	3440	34	213	8
			254	2	146	3464	03	214	23
			256	0	147	3487	73	216	6
			257	7	148	3511	42	217	21
			259	4	149	3535	13	219	4
			261	2	150	3559	32	220	20
			262	9	151	3583	02	222	3
264	7	152	3606	71	223	18			