

G-F 13231



TABLAS DE REDUCCION

DGCL  
A

DE LAS

MEDIDAS COMUNES DE SEGOVIA

Á LAS EQUIVALENTES

DEL NUEVO SISTEMA,

PUBLICADAS

**POR D. MANUEL AGUADO,**

Oficial Archivero del Iltre. Ayuntamiento de esta Ciudad.



SEGOVIA, 1867.

=

IMPRENTA Y LIBRERIA DE D. JUAN DE ALBA.

+ 153561  
C. 7119307

TABLAS DE REDUCCION

DE LAS

MEDIDAS COMUNES DE SEGOVIA

A LAS NUEVAS

DEL NUEVO SISTEMA

REDUCCIONES

POR D. RAFAEL AGUIRRE

En la Oficina del Sr. D. Juan de Arce, Impresor de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, en Madrid, a 10 de Mayo de 1843.



SEGOVIA, 1807.



IMPRESOR DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS EXACTAS, FISICAS Y NATURALES, EN MADRID, A 10 DE MAYO DE 1843.

Tabla 1.<sup>a</sup>

## MEDIDAS LINEALES.

*Varas y sus divisiones á metros y milímetros.*

Varas	Métros.	Milímetros.	Varas.	Métros.	Millímetros.	Varas.	Métros.	Milímetros.
Una.	= 0,	837	41	= 34,	317	81	= 67,	797
2	1,	674	42	35,	154	82	68,	634
3	2,	511	43	35,	991	83	69,	471
4	3,	348	44	36,	828	84	70,	308
5	4,	185	45	37,	665	85	71,	145
6	5,	022	46	38,	502	86	71,	982
7	5,	859	47	39,	339	87	72,	819
8	6,	696	48	40,	176	88	75,	656
9	7,	533	49	41,	013	89	74,	493
10	8,	370	50	41,	850	90	75,	330
11	9,	207	51	42,	687	91	76,	167
12	10,	044	52	45,	524	92	77,	004
13	10,	881	53	44,	361	93	77,	841
14	11,	718	54	45,	198	94	78,	678
15	12,	555	55	46,	035	95	79,	515
16	13,	392	56	46,	872	96	80,	352
17	14,	229	57	47,	709	97	81,	189
18	15,	066	58	48,	546	98	82,	026
19	15,	903	59	49,	383	99	82,	863
20	16,	740	60	50,	220	100	83,	700
21	17,	577	61	51,	057	200	167,	400
22	18,	414	62	51,	894	300	251,	100
23	19,	251	63	52,	731	400	334,	800
24	20,	088	64	53,	568	500	418,	500
25	20,	925	65	54,	405	600	502,	200
26	21,	762	66	55,	242	700	585,	900
27	22,	599	67	56,	079	800	669,	600
28	23,	436	68	56,	916	900	752,	300
29	24,	273	69	57,	753	1.000	837,	000
30	25,	110	70	58,	590	2.000	1.674,	000
31	25,	947	71	59,	427	3.000	2.511,	000
32	26,	784	72	60,	264	4.000	3.348,	000
33	27,	621	73	61,	101	5.000	4.185,	000
34	28,	458	74	61,	938	6.000	5.022,	000
35	29,	295	75	62,	775	7.000	5.859,	000
36	30,	132	76	63,	612	8.000	6.696,	000
37	30,	969	77	64,	449	9.000	7.533,	000
38	31,	806	78	65,	286	10.000	8.370,	000
39	32,	643	79	66,	123	20.000	16.740,	000
40	35,	480	80	66,	960	30.000	24.110,	000

## Tabla 2.<sup>a</sup>

*Leguas á kilómetros y metros.*

Leguas.	Kilómetros.	Métros.	Leguas.	Kilómetros.	Métros.	Leguas.	Kilómetros.	Métros.
Una. =	5,	555	11 =	61,	105	50 =	166,	650
2	11,	110	12	66,	660	40	222,	200
3	16,	665	13	72,	215	50	277,	750
4	22,	220	14	77,	770	60	333,	300
5	27,	775	15	85,	325	70	388,	850
6	33,	330	16	88,	880	80	444,	400
7	38,	885	17	94,	433	90	499,	950
8	44,	440	18	99,	990	100	555,	500
9	49,	995	19	105,	543	200	1.111,	000
10	55,	550	20	111,	100	300	1.666,	500

## Tabla 3.<sup>a</sup>

DIVISORES.

Lineas.	Milímetros.	Lineas.	Milímetros.	Pulgadas.	Milímetros.	Pulgadas.	Milímetros.
Una. =	1,9	7	= 13,5	Una. =	23	7	= 162
2	3,8	8	15,5	2	46	8	186
3	5,8	9	17,4	3	69	9	209
4	7,7	10	19,5	4	93	10	232
5	9,6	11	21,5	5	116	11	255
6	11,6	12	23,2	6	137	12	279

## Tabla 4.

Pies.	Métros.	Pies.	Métros.	Pies.	Métros.	Pies.	Métros.
Uno. =	0,279	11 =	3,069	21 =	5,859	31 =	8,649
2	0,558	12	3,548	22	6,158	32	8,928
3	0,837	13	3,627	23	6,417	33	9,207
4	1,116	14	3,906	24	6,696	34	9,486
5	1,395	15	4,185	25	6,975	35	9,765
6	1,674	16	4,464	26	7,254	36	10,044
7	1,953	17	4,743	27	7,533	37	10,323
8	2,232	18	5,022	28	7,812	38	10,602
9	2,511	19	5,301	29	8,091	39	10,881
10	2,790	20	5,580	30	8,370	40	11,160



Tabla 6.

Una =	0.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	32.	33.	34.	35.
Obradas.	0.	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
Hectáreas.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Areas.	39	78	117	156	195	234	273	312	351	390	429	468	507	546	585	624	663	702	741	780	819	858	897	936	975	1014	1053	1092	1131	1170	1209	1248	1287	1326	1365	
Centiáreas.	39	60	81	102	123	144	165	186	207	228	249	270	291	312	333	354	375	396	417	438	459	480	501	522	543	564	585	606	627	648	669	690	711	732	753	
Decims. cuads.	39	79	118	157	196	235	274	313	352	391	430	469	508	547	586	625	664	703	742	781	820	859	898	937	976	1015	1054	1093	1132	1171	1210	1249	1288	1327	1366	
Centímetros id.	66	52	38	24	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Obradas.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
Hectáreas.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.	14.
Areas.	44	54	64	74	84	94	104	114	124	134	144	154	164	174	184	194	204	214	224	234	244	254	264	274	284	294	304	314	324	334	344	354	364	374		
Centiáreas.	94	24	49	74	99	124	149	174	199	224	249	274	299	324	349	374	399	424	449	474	499	524	549	574	599	624	649	674	699	724	749	774	799	824		
Decims. cuads.	27	42	57	72	87	102	117	132	147	162	177	192	207	222	237	252	267	282	297	312	327	342	357	372	387	402	417	432	447	462	477	492	507	522		
Centímetros id.	76	42	08	74	40	06	72	38	04	70	36	02	68	34	00	66	32	64	30	62	28	60	26	64	32	68	36	72	40	76	44	80	48	84	56	
Obradas.	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	
Hectáreas.	27.	28.	28.	29.	29.	29.	30.	30.	30.	31.	31.	31.	32.	32.	32.	33.	33.	33.	34.	34.	34.	35.	35.	35.	36.	36.	36.	37.	37.	37.	38.	38.	38.	39.	39.	
Areas.	90	29	69	08	47	87	26	65	05	44	83	22	62	02	41	80	20	59	00	39	78	18	57	96	36	75	14	53	93	32	71	10	49	88		
Centiáreas.	58	88	18	48	78	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948		
Decims. cuads.	15	55	95	135	175	215	255	295	335	375	415	455	495	535	575	615	655	695	735	775	815	855	895	935	975	1015	1055	1095	1135	1175	1215	1255	1295	1335		
Centímetros id.	86	52	18	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	
Obradas.	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	
Hectáreas.	27.	28.	28.	29.	29.	29.	30.	30.	30.	31.	31.	31.	32.	32.	32.	33.	33.	33.	34.	34.	34.	35.	35.	35.	36.	36.	36.	37.	37.	37.	38.	38.	38.	39.	39.	
Areas.	90	29	69	08	47	87	26	65	05	44	83	22	62	02	41	80	20	59	00	39	78	18	57	96	36	75	14	53	93	32	71	10	49	88		
Centiáreas.	58	88	18	48	78	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948		
Decims. cuads.	15	55	95	135	175	215	255	295	335	375	415	455	495	535	575	615	655	695	735	775	815	855	895	935	975	1015	1055	1095	1135	1175	1215	1255	1295	1335		
Centímetros id.	86	52	18	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	
Obradas.	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	
Hectáreas.	27.	28.	28.	29.	29.	29.	30.	30.	30.	31.	31.	31.	32.	32.	32.	33.	33.	33.	34.	34.	34.	35.	35.	35.	36.	36.	36.	37.	37.	37.	38.	38.	38.	39.	39.	
Areas.	90	29	69	08	47	87	26	65	05	44	83	22	62	02	41	80	20	59	00	39	78	18	57	96	36	75	14	53	93	32	71	10	49	88		
Centiáreas.	58	88	18	48	78	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948		
Decims. cuads.	15	55	95	135	175	215	255	295	335	375	415	455	495	535	575	615	655	695	735	775	815	855	895	935	975	1015	1055	1095	1135	1175	1215	1255	1295	1335		
Centímetros id.	86	52	18	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	
Obradas.	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	
Hectáreas.	27.	28.	28.	29.	29.	29.	30.	30.	30.	31.	31.	31.	32.	32.	32.	33.	33.	33.	34.	34.	34.	35.	35.	35.	36.	36.	36.	37.	37.	37.	38.	38.	38.	39.	39.	
Areas.	90	29	69	08	47	87	26	65	05	44	83	22	62	02	41	80	20	59	00	39	78	18	57	96	36	75	14	53	93	32	71	10	49	88		
Centiáreas.	58	88	18	48	78	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948		
Decims. cuads.	15	55	95	135	175	215	255	295	335	375	415	455	495	535	575	615	655	695	735	775	815	855	895	935	975	1015	1055	1095	1135	1175	1215	1255	1295	1335		
Centímetros id.	86	52	18	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	84	50	16	82	48	14	80	46	
Obradas.	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	
Hectáreas.	27.	28.	28.	29.	29.	29.	30.	30.	30.	31.	31.	31.	32.	32.	32.	33.	33.	33.	34.	34.	34.	35.	35.	35.	36.	36.	36.	37.	37.	37.	38.	38.	38.	39.	39.	
Areas.	90	29	69	08	47	87	26	65	05	44	83	22	62	02	41	80	20	59	00	39	78	18	57	96	36	75	14	53	93	32	71	10	49	88		
Centiáreas.	58	88	18	48	78	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438																			



Tabla 7.<sup>a</sup>

Pies cuadrados à metros cuadrados.

Pies cuadrados.	Métros id.	Decímetros id.	Centímetros id.	Millímetros id.	Pies cuadrados.	Métros id.	Decímetros id.	Centímetros id.	Millímetros id.	Pies cuadrados.	Métros id.	Decímetros id.	Centímetros id.	Millímetros id.
Uno = 00.	07	78	41		28 = 02.	17	95	48		55 = 04.	28	12	55	
2 00.	15	56	82		29 02.	25	73	89		56 04.	35	90	96	
3 00.	23	35	23		30 02.	33	52	30		57 04.	43	69	37	
4 00.	31	13	64		31 02.	41	30	71		58 04.	51	47	78	
5 00.	38	92	05		32 02.	49	09	42		59 04.	59	26	19	
6 00.	46	70	46		33 02.	56	87	53		60 04.	67	04	60	
7 00.	54	48	87		34 02.	64	66	94		70 05.	44	88	70	
8 00.	62	27	28		35 02.	72	44	35		80 06.	22	72	80	
9 00.	70	05	69		36 02.	80	22	76		90 07.	00	56	90	
10 00.	77	84	10		37 02.	88	01	17		100 07.	78	41	00	
11 00.	85	62	51		38 02.	95	79	58		200 15.	56	82	00	
12 00.	93	40	92		39 03.	03	57	99		300 23.	35	23	00	
13 01.	01	19	33		40 03.	11	36	40		400 31.	15	64	00	
14 01.	08	97	74		41 03.	19	14	81		500 38.	92	03	00	
15 01.	16	76	15		42 03.	26	93	22		600 46.	70	46	00	
16 01.	24	54	56		43 03.	34	71	63		700 54.	48	87	00	
17 01.	32	32	97		44 03.	42	50	04		800 62.	27	28	00	
18 01.	40	11	38		45 03.	50	28	45		900 70.	05	69	00	
19 01.	47	89	79		46 03.	58	06	86		1.000 77.	84	10	00	
20 01.	55	68	20		47 03.	65	85	27		2.000 155.	68	20	00	
21 01.	63	46	61		48 03.	73	63	68		3.000 255.	52	50	00	
22 01.	71	25	02		49 03.	81	42	09		4.000 311.	36	40	00	
23 01.	79	03	43		50 03.	89	20	50		5.000 389.	20	50	00	
24 01.	86	81	84		51 03.	96	98	91		6.000 467.	04	60	00	
25 01.	94	60	25		52 04.	04	77	52		7.000 544.	88	70	00	
26 02.	02	38	66		53 04.	12	55	73		8.000 622.	72	80	00	
27 02.	10	17	07		54 04.	20	34	14		9.000 700.	56	90	00	
										10.000 778.	41	00	00	

## Tabla 8.

Fanegas de Castilla de 576 Estadales de 16 palmos á Hectáreas, Areas y Centiáreas.

Estadales.	Areas.	Centiáreas.	Decims. cuads.	Estadales.	Areas.	Centiáreas.	Decims. cuads.	Quartillos.	Areas.	Centiáreas.	Decims. cuads.	Celemines.	Areas.	Centiáreas.	Decims. cuads.	Celemines.	Areas.	Centiáreas.	Decims. cuads.
Uno=	00,	11,	18	7=	0,	78,	26	Uno=	1,	34,	16	Uno=	5,	56,	65	7=	57,	56	41
2	00,	22,	36	8	0,	89,	44	2	2,	68,	52	2	10,	75,	26	8	42,	93	04
3	00,	33,	54	9	1,	00,	62	3	4,	02,	47	3	16,	09,	89	9	48,	29	67
4	0,	44,	72	10	1,	11,	80	4	5,	36,	63	4	21,	46,	52	10	55,	66	50
5	0,	55,	90	11	1,	22,	98					5	26,	85,	15	11	59,	02	95
6	0,	67,	08	12	1,	34,	16					6	32,	19,	78	12	64,	39	56
Fanegas.	Hectáreas.	Areas.	Centiáreas.	Fanegas.	Hectáreas.	Areas.	Centiáreas.	Fanegas.	Hectáreas.	Areas.	Centiáreas.	Fanegas.	Hectáreas.	Areas.	Centiáreas.	Fanegas.	Hectáreas.	Areas.	Centiáreas.
Una=	0,	64,	40	31=	19,	96,	26	61	59,	28,	15	91=	58,	60,	00				
2	1,	28,	79	32	20,	60,	66	62	59,	92,	55	92	59,	24,	40				
3	1,	95,	19	33	21,	25,	06	63	40,	56,	92	95	59,	88,	79				
4	2,	57,	58	34	21,	89,	45	64	41,	21,	52	94	60,	55,	19				
5	3,	23,	98	35	22,	55,	85	65	41,	85,	72	95	61,	17,	58				
6	3,	86,	37	36	23,	18,	24	66	42,	50,	11	96	61,	81,	98				
7	4,	50,	77	37	23,	82,	64	67	45,	14,	51	97	62,	46,	57				
8	5,	15,	16	38	24,	47,	05	68	45,	78,	90	98	63,	10,	77				
9	5,	79,	56	39	25,	11,	45	69	44,	45,	50	99	65,	75,	17				
10	6,	45,	96	40	25,	75,	82	70	45,	07,	69	100	64,	59,	56				
11	7,	08,	53	41	26,	40,	22	71	45,	72,	90	200	128,	79,	12				
12	7,	72,	75	42	27,	04,	62	72	46,	56,	48	300	195,	18,	69				
13	8,	57,	14	43	27,	69,	01	73	47,	00,	88	400	257,	58,	25				
14	9,	01,	54	44	28,	55,	41	74	47,	65,	28	500	321,	97,	81				
15	9,	63,	95	45	28,	97,	80	75	48,	29,	67	600	586,	57,	57				
16	10,	30,	55	46	29,	62,	20	76	48,	94,	07	700	450,	76,	95				
17	10,	94,	75	47	30,	26,	59	77	49,	58,	46	800	515,	16,	49				
18	11,	59,	42	48	30,	90,	99	78	50,	22,	86	900	579,	56,	06				
19	12,	23,	52	49	31,	55,	59	79	50,	87,	25	1.000	645,	95,	62				
20	12,	87,	91	50	32,	19,	78	80	51,	51,	65	2.000	1.287,	91,	21				
21	13,	52,	51	51	32,	84,	18	81	52,	16,	04	3.000	1.951,	86,	86				
22	14,	16,	70	52	33,	48,	57	82	52,	80,	44	4.000	2.575,	82,	25				
23	14,	81,	10	53	34,	12,	97	83	53,	44,	84	5.000	3.219,	78,	10				
24	15,	45,	49	54	34,	77,	56	84	54,	09,	25	6.000	3.865,	75,	72				
25	16,	09,	89	55	35,	41,	76	85	54,	75,	65	7.000	4.507,	69,	54				
26	16,	74,	29	56	36,	06,	45	86	55,	58,	02	8.000	5.151,	64,	96				
27	17,	58,	68	57	36,	70,	55	87	56,	02,	42	9.000	5.795,	60,	58				
28	18,	03,	08	58	37,	54,	95	88	56,	66,	81	10.000	6.459,	56,	20				
29	18,	67,	47	59	37,	99,	54	89	57,	51,	21	20.000	12.879,	12,	54				
30	19,	51,	87	60	38,	65,	74	90	57,	95,	61	30.000	19.518,	68,	54				

# Tabla 9.<sup>a</sup>

*Pies cúbicos de Birgos á metros, decímetros y centímetros cúbicos.*

				Pies cúbicos.			Metros idem.			Pies cúbicos.			Metros idem.		
				Pies cúbicos.	Decímetros id.	Centímetros id.	Pies cúbicos.	Decímetros id.	Centímetros id.	Pies cúbicos.	Decímetros id.	Centímetros id.	Pies cúbicos.	Decímetros id.	Centímetros id.
Uno.	=	0,	21,	652	41	=	0,	886,	955	81	=	1,	752,	254	
2		0,	43,	263	42		0,	908,	566	82		1,	775,	886	
3		0,	64,	897	43		0,	930,	198	83		1,	795,	499	
4		0,	86,	550	44		0,	951,	851	84		1,	817,	151	
5		0,	108,	163	45		0,	975,	463	85		1,	858,	764	
6		0,	129,	795	46		0,	995,	096	86		1,	860,	396	
7		0,	151,	427	47		1,	016,	728	87		1,	882,	029	
8		0,	175,	060	48		1,	058,	561	88		1,	905,	661	
9		0,	194,	693	49		1,	059,	993	89		1,	925,	294	
10		0,	216,	325	50		1,	081,	626	90		1,	946,	926	
11		0,	257,	957	51		1,	105,	258	91		1,	968,	559	
12		0,	259,	590	52		1,	124,	891	92		1,	990,	191	
13		0,	281,	222	53		1,	146,	523	93		2,	011,	824	
14		0,	302,	855	54		1,	168,	156	94		2,	053,	456	
15		0,	324,	488	55		1,	189,	788	95		2,	055,	088	
16		0,	346,	120	56		1,	211,	421	96		2,	076,	721	
17		0,	367,	753	57		1,	235,	053	97		2,	098,	354	
18		0,	389,	385	58		1,	254,	686	98		2,	119,	986	
19		0,	441,	018	59		1,	276,	318	99		2,	141,	619	
20		0,	452,	650	60		1,	297,	951	100		2,	163,	251	
21		0,	454,	283	61		1,	319,	583	200		4,	526,	503	
22		0,	475,	915	62		1,	341,	216	300		6,	489,	754	
23		0,	497,	548	63		1,	362,	848	400		8,	635,	006	
24		0,	519,	180	64		1,	384,	481	500		10,	816,	257	
25		0,	540,	815	65		1,	406,	115	600		12,	979,	509	
26		0,	562,	445	66		1,	427,	746	700		15,	142,	760	
27		0,	584,	078	67		1,	449,	378	800		17,	506,	012	
28		0,	603,	710	68		1,	471,	011	900		19,	469,	265	
29		0,	627,	345	69		1,	492,	645	1.000		21,	632,	514	
30		0,	648,	975	70		1,	514,	276	2.000		43,	263,	029	
31		0,	670,	608	71		1,	535,	909	3.000		64,	897,	544	
32		0,	692,	240	72		1,	557,	541	4.000		86,	550,	058	
33		0,	715,	872	73		1,	579,	174	5.000		108,	162,	572	
34		0,	753,	505	74		1,	600,	806	6.000		129,	795,	086	
35		0,	757,	158	75		1,	622,	439	7.000		151,	427,	600	
36		0,	778,	770	76		1,	644,	071	8.000		175,	060,	114	
37		0,	800,	403	77		1,	663,	704	9.000		194,	692,	628	
38		0,	822,	036	78		1,	687,	336	10.000		216,	525,	142	
39		0,	845,	668	79		1,	708,	969						
40		0,	865,	300	80		1,	750,	601						

## MEDIDAS DE CAPACIDAD PARA ARIDOS.

Fanegas, Celemines y Cuartillos de Segovia á Hectólitros, Litros y Centilitros.

Cuartillos	Litros.	Centilitros.	Celemines.	Litros.	Centilitros.	Celemines.	Litros.	Centilitros.	Celemines.	Litros.	Centilitros.
Uno =	4,	13	Uno =	4,	53	3 =	22,	75	9 =	40,	95
2	2,	27	2	9,	10	6	27,	50	10	45,	50
3	3,	41	3	15,	65	7	54,	85	11	50,	05
4	4,	55	4	18,	20	8	56,	40	12	54,	60
Fanegas.	Hectólitros.	Li-tros.	Centi-litros.	Fanegas.	Hectólitros.	Li-tros.	Centi-litros.	Fanegas.	Hectólitros.	Li-tros.	Centi-litros.
Una =	0,	54	60	40 =	21,	84	»	79 =	45,	15	40
2	1,	09	20	44	22,	58	60	80	45,	68	00
3	1,	63	80	42	22,	93	20	81	44,	22	60
4	2,	18	40	45	25,	47	80	82	44,	77	20
5	2,	75	»	44	24,	02	40	85	45,	51	80
6	3,	27	60	45	24,	57	»	84	45,	86	40
7	3,	82	20	46	25,	11	60	85	46,	41	»
8	4,	56	80	47	25,	66	20	86	46,	91	60
9	4,	91	40	48	26,	20	80	87	47,	50	20
10	5,	46	»	49	26,	73	40	88	48,	04	80
11	6,	00	60	50	27,	50	»	89	48,	59	40
12	6,	55	20	51	27,	84	60	90	49,	14	»
15	7,	09	80	52	28,	39	20	91	49,	68	60
14	7,	64	40	55	28,	95	80	92	50,	25	20
15	8,	19	»	54	29,	48	40	95	50,	77	80
16	8,	75	60	55	30,	05	»	94	51,	52	40
17	9,	28	20	56	30,	57	60	95	51,	87	»
18	9,	82	80	57	31,	12	20	96	52,	41	60
19	10,	57	40	58	31,	66	80	97	52,	96	20
20	10,	92	»	59	32,	21	40	98	53,	50	80
21	11,	46	60	60	32,	76	»	99	54,	05	40
22	12,	01	20	61	35,	50	60	100	54,	60	»
25	12,	55	80	62	35,	85	20	150	81,	90	»
24	15,	10	40	65	34,	59	80	200	109,	20	»
25	15,	65	»	64	34,	94	40	500	165,	80	»
26	14,	19	60	65	35,	49	»	400	218,	40	»
27	14,	74	20	66	36,	05	60	500	273,	»	»
28	15,	28	80	67	36,	58	20	600	527,	60	»
29	15,	85	40	68	37,	12	80	700	582,	20	»
50	16,	38	»	69	37,	67	40	800	476,	80	»
51	16,	92	60	70	38,	22	»	900	491,	40	»
52	17,	17	20	71	38,	76	60	1.000	546,	»	»
55	18,	01	80	72	39,	51	20	2.000	1.092,	»	»
54	18,	56	40	75	39,	85	80	5.000	1.658,	»	»
55	19,	11	»	74	40,	40	40	4.000	2.284,	»	»
56	19,	65	60	75	40,	95	»	5.000	2.850,	»	»
57	20,	20	20	76	41,	49	60	6.000	3.576,	»	»
58	20,	74	80	77	42,	04	20	7.000	3.912,	»	»
59	21,	29	40	78	42,	58	80	8.000	4.458,	»	»

MEDIDAS DE LÍQUIDOS.

Cántaras, Azumbres y Cuartillos á Hectólitros, Litros y Centilitros.

Cuar-tillos.	Litros.	Centi-litros.	Cuar-tillos.	Litros.	Centi-litros.	Cuar-tillos.	Litros.	Centi-litros.	Cuar-tillos.	Litros.	Centi-litros.				
Uno	=	00,	50	9	=	4,	50	17	=	8,	50	25	=	12,	50
2		1,	"	10		5,	"	18		9,	"	26		13,	"
3		1,	50	11		5,	50	19		9,	50	27		13,	50
4		2,	"	12		6,	"	20		10,	"	28		14,	"
5		2,	50	13		6,	50	21		10,	50	29		14,	50
6		3,	"	14		7,	"	22		11,	"	30		15,	"
7		3,	50	15		7,	50	23		11,	50	31		15,	50
8		4,	"	16		8,	"	24		12,	"	32		16,	"

Cántaras.	Hectólitros.	Litros.	Cántaras.	Hectólitros.	Litros.	Cántaras.	Hectólitros.	Litros.	Cántaras.	Hectólitros.	Litros.				
Una	=	"	16	31	=	4,	96	61	=	9,	76	91	=	14,	56
2		"	32	32		5,	12	62		9,	92	92		14,	72
3		"	48	33		5,	28	63		10,	08	93		14,	88
4		"	64	34		5,	44	64		10,	24	94		15,	04
5		"	80	35		5,	60	65		10,	40	95		15,	20
6		"	96	36		5,	76	66		10,	56	96		15,	36
7		1,	12	37		5,	92	67		10,	72	97		15,	52
8		1,	28	38		6,	08	68		10,	88	98		15,	68
9		1,	44	39		6,	24	69		11,	04	99		15,	84
10		1,	60	40		6,	40	70		11,	20	100		16,	"
11		1,	76	41		6,	56	71		11,	36	200		32,	"
12		1,	92	42		6,	72	72		11,	52	300		48,	"
13		2,	08	43		6,	88	73		11,	68	400		64,	"
14		2,	24	44		7,	04	74		11,	84	500		80,	"
15		2,	40	45		7,	20	75		12,	"	600		96,	"
16		2,	56	46		7,	36	76		12,	16	700		112,	"
17		2,	72	47		7,	52	77		12,	32	800		128,	"
18		2,	88	48		7,	68	78		12,	48	900		144,	"
19		3,	04	49		7,	84	79		12,	64	1 000		160,	"
20		3,	20	50		8,	"	80		12,	80	2 000		320,	"
21		3,	36	51		8,	16	81		12,	96	3 000		480,	"
22		3,	52	52		8,	32	82		15,	12	4 000		640,	"
23		3,	68	53		8,	48	83		15,	28	5 000		800,	"
24		3,	84	54		8,	64	84		15,	44	6 000		960,	"
25		4,	"	55		8,	80	85		15,	60	7 000		1 120,	"
26		4,	16	56		8,	96	86		15,	76	8 000		1 280,	"
27		4,	32	57		9,	12	87		15,	92	9 000		1 440,	"
28		4,	48	58		9,	28	88		14,	08	10 000		1 600,	"
29		4,	64	59		9,	44	89		14,	24	20 000		3 200,	"
30		4,	80	60		9,	60	90		14,	40	30 000		4 800,	"

## Tabla 12.

## MEDIDAS DE ACEITE.

Libras.	Libras.	Millilitros.	Arrobas.	Litros.	Millilitros.
$\frac{1}{4}$	= 00,	125	1	= 6,	552
$\frac{1}{2}$	00,	251	2	7,	075
1	00,	502	3	7,	537
2	1,	005	4	8,	040
3	1,	507	5	8,	545
4	2,	010	6	9,	045
5	2,	512	7	9,	547
6	3,	015	8	10,	050
7	3,	517	9	10,	552
8	4,	020	10	11,	054
9	4,	522		11,	557
10	5,	025		12,	060
11	5,	527		12,	
12	6,	030			

## Tabla 13.

## Pesos provinciales á gramos, sus múltiplos y divisores.

Gramos.	Milligramos.	Tomines.	Gramos.	Milligramos.	Onzas.	Gramos.	Milligramos.
Uno =	49,92	Uno =	0,	475	4	415,	025
2	99,85	2	1,	972	5	445,	779
3	149,77	3	1,	797	6	472,	553
4	169,69	Adarmes.	42	21,	7	210,	291
5	249,62	Uno =	43	25,	8	250,	047
6	299,54	2	5,	461	9	258,	802
7	349,46	3	5,	939	10	281,	558
8	399,39	4	7,	756	11	316,	314
9	449,31	5	8,	986	12	345,	070
10	499,23	6	10,	785	13	375,	826
11	549,17	7	12,	581	14	402,	581
12	599,08	8	14,	378	15	431,	257

Libras.	Kilógramos.	Gramos.	Libras.	Kilógramos.	Gramos.
Una =	0,	460	7 =	3,	221
2	0,	920	8	3,	681
3	1,	381	9	4,	141
4	1,	841	10	4,	601
5	2,	300	11	5,	61
6	2,	761	12	5,	521
			13	6,	981
			14	6,	441
			15	6,	901
			16	7,	561
			17	7,	822
			18	8,	742
			19 =	8,	742
			20	9,	202
			21	9,	662
			22	10,	122
			23	10,	582
			24	11,	042

*Arrobas á kilógramos y gramos.*

Arrobas.	Kilógramos.	Gramos.	Arrobas.	Kilógramos.	Gramos.
Una =	41,	502	91 =	1.046,	712
2	23,	005	92	1.058,	214
3	34,	507	93	1.069,	717
4	46,	009	94	1.081,	219
5	57,	512	95	1.092,	721
6	69,	014	96	1.104,	223
7	80,	516	97	1.115,	726
8	92,	019	98	1.127,	228
9	103,	521	99	1.138,	730
10	115,	025	100	1.150,	233
11	126,	528	200	2.300,	465
12	138,	028	300	3.450,	698
13	149,	530	400	4.600,	930
14	161,	033	500	5.751,	163
15	172,	535	600	6.901,	395
16	184,	037	700	8.031,	627
17	195,	540	800	9.201,	860
18	207,	042	900	10.332,	093
19	218,	544	1.000	11.503,	325
20	230,	047	2.000	23.004,	650
21	241,	549	3.000	34.506,	975
22	253,	051	4.000	46.009,	500
23	264,	554	5.000	57.511,	623
24	276,	056	6.000	69.015,	950
25	287,	558	7.000	80.516,	275
26	299,	061	8.000	92.018,	600
27	310,	563	9.000	103.520,	923
28	322,	065	10.000	115.023,	250
29	333,	568	20.000	230.046,	500
30	345,	070	30.000	345.069,	750
			400	1.400,	560
			500	1.750,	840
			600	2.100,	1.120
			700	2.450,	1.400
			800	2.800,	1.680
			900	3.150,	1.960
			1.000	3.500,	2.240
			1.100	3.850,	2.520
			1.200	4.200,	2.800
			1.300	4.550,	3.080
			1.400	4.900,	3.360
			1.500	5.250,	3.640
			1.600	5.600,	3.920
			1.700	5.950,	4.200
			1.800	6.300,	4.480
			1.900	6.650,	4.760
			2.000	7.000,	5.040
			2.100	7.350,	5.320
			2.200	7.700,	5.600
			2.300	8.050,	5.880
			2.400	8.400,	6.160
			2.500	8.750,	6.440
			2.600	9.100,	6.720
			2.700	9.450,	7.000
			2.800	9.800,	7.280
			2.900	10.150,	7.560
			3.000	10.500,	7.840

REDUCCION DE LAS MEDIDAS MÉTRICAS A SUS EQUIVALENTES DEL USO DE ESTA  
PROVINCIA.

MEDIDAS DE LONGITUD.

Milímetros.	1 =	0,	52	Céntimos.	1 =	0	4	Pulgadas.	4	8	0	3	Líneas.	3	61	Céntimos.
	2	1,	03		2	0	8		8		0	7		23		29
	3	1,	55		3	1	0		0		40	2		84		"
	4	2,	06		4	1	3		3		3	2		45		7
	5	2,	58		5	2	4		9		6	6		06		14
	6	3,	10		6	2	6		4		9	9		68		28
	7	3,	61		7	3	0		6		4	4		29		35
	8	4,	13		8	3	5		4		10	4		90		42
	9	4,	63		9	3	8		2		2	8		31		49
	10	5,	16		10	4	3		7		0	0		13		56
Metros.		Varas.		Pulgadas.		Metros.		Varas.		Metros.		Varas.		Pulgadas.		Metros.
1 =	4	7	24 =	24	28	24 =	47 =	56	5	70 =	83	85	83	5	70 =	83
2	2	14	25	31	29	48	48	57	12	71	84	71	84	12	71	84
3	3	21	26	34	31	49	49	58	19	72	86	72	86	19	72	86
4	4	28	27	37	32	50	50	59	26	73	87	73	87	26	73	87
5	5	35	28	39	33	51	51	60	33	74	88	74	88	33	74	88
6	6	42	29	41	34	52	52	62	4	75	89	75	89	4	75	89
7	7	49	30	43	35	53	53	65	11	76	90	76	90	11	76	90
8	8	56	31	45	36	54	54	64	18	77	91	77	91	18	77	91
9	9	63	32	47	37	55	55	63	25	78	93	78	93	25	78	93
10	10	70	33	49	38	56	56	66	32	79	94	79	94	32	79	94
	11	77	34	51	39	57	57	68	39	80	95	80	95	39	80	95
	12	84	35	53	40	58	58	69	40	81	96	81	96	40	81	96
	13	91	36	55	41	59	59	70	47	82	97	82	97	47	82	97
	14	98	37	57	42	60	60	71	54	83	99	83	99	54	83	99
	15	105	38	59	43	61	61	72	61	84	100	84	100	61	84	100
	16	112	39	61	44	62	62	74	68	85	101	85	101	68	85	101
	17	119	40	63	45	63	63	75	75	86	102	86	102	75	86	102
	18	126	41	65	46	64	64	76	82	87	103	87	103	82	87	103
	19	133	42	67	47	65	65	77	89	88	104	88	104	89	88	104
	20	140	43	69	48	66	66	78	96	89	105	89	105	96	89	105
	21	147	44	71	49	67	67	79	103	90	106	90	106	103	90	106
	22	154	45	73	50	68	68	80	110	91	107	91	107	110	91	107
	23	161	46	75	51	69	69	81	117	92	108	92	108	117	92	108
	24	168	47	77	52	70	70	82	124	93	109	93	109	124	93	109
	25	175	48	79	53	71	71	83	131	94	110	94	110	131	94	110



Métros.	95 = 1.000 =	26	17.000 =	20.310,	10	4 =	0,	1.200
Varas.	411,	414,	1.194,	2.589,	46	18.000	21.705,	2.400
Varas.	412,	417	2.589,	5.884,	6	19.000	22.500,	3.600
Varas.	413,	417	4.778,	25.894,	16	20.000	25.894,	4.800
Varas.	414,	24	4.778,	25.894,	16	20.000	25.894,	4.800
Varas.	415,	31	5.775,	22	50.000	35.841,	24	6.000
Varas.	417,	2	7.168,	42	40.000	47.788,	8	600
Varas.	418,	9	8.563,	2	50.000	59.756,	4	1.800
Varas.	419,	47	9.957,	28	60.000	71.685,	42	3.000
Varas.	258,	34	10.352,	48	70.000	87.630,	20	4.200
Varas.	358,	45	11.947,	8	80.000	95.377,	28	5.400
Varas.	477,	52	13.441,	34	90.000	107.825,	»	»
Varas.	597,	45	14.556,	24	100.000	149.472,	8	1.200
Varas.	716,	30	15.551,	44	200.000	258.944,	16	2.400
Varas.	856,	41	16.726,	4	300.000	558.416,	24	3.600
Varas.	953,	28	17.920,	30	400.000	477.888,	32	4.800
Varas.	1.075,	9	19.415,	20	500.000	597.361,	6	6.000

## Tabla 15.

## MEDIDAS DE SUPERFICIE.

Centiáreas.	1 =	43	1.770	20 =	205,	54	59 =	90
Varas.	1,	86	5.540	21	215,	71	40	8
Varas.	2,	29	55	22	225,	89	41	25
Varas.	3,	72	40,	25	254,	7	42	45
Varas.	4,	45	50,	24	244,	21	43	61
Varas.	5,	88	61,	25	254,	42	44	78
Varas.	6,	4	71,	26	264,	60	45	96
Varas.	7,	44	81,	27	274,	77	46	14
Varas.	8,	87	91,	28	284,	95	47	51
Varas.	9,	31	404,	29	295,	15	48	49
Varas.	10,	41	411,	50	505,	51	49	67
Centímetros.	1 =	42	1.422,	51	515,	48	50	85
Centímetros.	2,	152,	42	52	525,	66	51	2
Centímetros.	3,	442,	50	55	555,	84	52	20
Centímetros.	4,	452,	47	54	546,	4	53	58
Centímetros.	5,	462,	65	55	556,	19	54	55
Centímetros.	6,	475,	85	56	566,	57	55	75
Centímetros.	7,	485,	48	57	576,	54	56	91
Centímetros.	8,	495,	56	58	586,	72	57	580,
Centímetros.	9,	4.259	56	58			58	
Centímetros.	10,	4.595						
Estadales.	40 =	1,	0.177	20 =	205,	54	59 =	90
Estadales.	20	2,	0.554	21	215,	71	40	8
Estadales.	50	3,	0.551	22	225,	89	41	25
Estadales.	40	4,	0.708	25	254,	7	42	45
Estadales.	50	5,	0.885	24	244,	21	43	61
Estadales.	60	6,	1.062	25	254,	42	44	78
Estadales.	70	7,	1.259	26	264,	60	45	96
Estadales.	80	8,	1.416	27	274,	77	46	14
Estadales.	90	9,	1.595	28	284,	95	47	51
Estadales.				29	295,	15	48	49
Estadales.				50	505,	51	49	67
Estadales.				51	515,	48	50	85
Estadales.				52	525,	66	51	2
Estadales.				55	555,	84	52	20
Estadales.				54	546,	4	53	58
Estadales.				55	556,	19	54	55
Estadales.				56	566,	57	55	75
Estadales.				57	576,	54	56	91
Estadales.				58	586,	72	57	580,

Estadales.	190	24	Estadales.	255	26	Estadales.	60
Obradas.	1	2	Obradas.	7	4	Obradas.	66,
Areas.	81	2	Areas.	40	3	Areas.	277
Estadales.	200	3	Estadales.	42	6	Estadales.	95
Obradas.	1	2	Obradas.	45	7	Obradas.	71,
Areas.	210	3	Areas.	17	8	Areas.	57,
Estadales.	220	4	Estadales.	20	9	Estadales.	131
Obradas.	1	2	Obradas.	22	10	Obradas.	401,
Areas.	250	3	Areas.	23	11	Areas.	508
Estadales.	241	4	Estadales.	27	12	Estadales.	83
Obradas.	1	2	Obradas.	35	13	Obradas.	127,
Areas.	261	3	Areas.	38	14	Areas.	152,
Estadales.	271	4	Estadales.	40	15	Estadales.	178,
Obradas.	1	2	Obradas.	43	16	Obradas.	205,
Areas.	281	3	Areas.	44	17	Areas.	216
Estadales.	292	4	Estadales.	46	18	Estadales.	216
Obradas.	1	2	Obradas.	48	19	Obradas.	228,
Areas.	302	3	Areas.	49	20	Areas.	254,
Estadales.	312	4	Estadales.	50	21	Estadales.	308,
Obradas.	1	2	Obradas.	53	22	Obradas.	340,
Areas.	322	3	Areas.	55	23	Areas.	410,
Estadales.	332	4	Estadales.	58	24	Estadales.	467,
Obradas.	1	2	Obradas.	61	25	Obradas.	508,
Areas.	342	3	Areas.	63	26	Areas.	763,
Estadales.	352	4	Estadales.	65	27	Estadales.	800
Obradas.	1	2	Obradas.	67	28	Obradas.	1,000
Areas.	362	3	Areas.	68	29	Areas.	2,000
Estadales.	372	4	Estadales.	70	30	Estadales.	3,000
Obradas.	1	2	Obradas.	71	31	Obradas.	4,000
Areas.	382	3	Areas.	72	32	Areas.	5,000
Estadales.	392	4	Estadales.	73	33	Estadales.	6,000
Obradas.	1	2	Obradas.	74	34	Obradas.	7,000
Areas.	402	3	Areas.	75	35	Areas.	8,000
Estadales.	412	4	Estadales.	76	36	Estadales.	9,000
Obradas.	1	2	Obradas.	77	37	Obradas.	10,000
Areas.	422	3	Areas.	78	38	Areas.	11,000
Estadales.	432	4	Estadales.	79	39	Estadales.	12,000
Obradas.	1	2	Obradas.	80	40	Obradas.	13,000
Areas.	442	3	Areas.			Areas.	14,000

Tabla 16.

## MEDIDAS DE CAPACIDAD PARA ARIDOS.

Litros.	1	Milésimas.	790
	2	Cuartillos	0
	3	Celemines.	2
	4	Decálitros.	1
	5		2
	6		3
	7		4
	8		5
	9		6
40	2		7
			8
			9
			10
			11
			12
			13
			14
			15
			16
			17
			18
			19
			20
			21
			22
			23
			24
			25
			26
			27
			28
			29
			30
			31
			32
			33
			34
			35
			36
			37
			38
			39
			40

Cuartillos.	Celemines.	Fanegas.	Hectólitos.
0	0	150,	82
0	0	152,	85
0	0	155,	84
0	8	158,	83
0	6	157,	86
0	4	159,	87
0	2	161,	88
0	0	162,	89
3	41	164,	90
3	9	166,	91
3	7	168,	92
3	5	170,	93
3	3	172,	94
3	1	175,	95
3	41	178,	96
3	9	177,	97
3	7	179,	98
3	5	181,	99
3	3	183,	100
3	1	566,	200
2	5	543,	500
2	3	752,	400
2	1	915,	500
2	0	1 038,	600
2	4	1 282,	700
0	0	1 465,	800
3	5	1 618,	900
2	5	1 851,	1 000
0	41	5 662,	2 000
2	4	5 494,	3 000
0	0	7 525,	4 000
2	5	9 157,	5 000
0	9	10 988,	6 000
2	2	12 820,	7 000
0	8	14 651,	8 000
0	4	16 485,	9 000
2	7	18 314,	10 000
0	0	36 629,	20 000
0	2	54 945,	30 000
0	4	75 258,	40 000

Cuartillos.	Celemines.	Fanegas.	Hectólitos.
0	41	76,	42
0	9	78,	45
0	7	80,	44
3	4	82,	45
3	2	84,	46
3	0	86,	47
3	10	87,	48
3	8	89,	49
3	6	91,	50
3	4	95,	51
3	2	96,	52
3	0	97,	53
3	10	98,	54
3	8	100,	55
3	6	102,	56
3	4	104,	57
2	2	106,	58
2	0	108,	59
2	10	109,	60
2	8	111,	61
2	6	115,	62
2	4	118,	63
2	2	119,	64
2	0	120,	66
2	10	122,	67
2	8	124,	68
4	6	126,	69
4	4	128,	70
4	2	150,	71
4	0	151,	72
4	10	155,	75
4	8	157,	74
4	6	159,	75
4	4	161,	76
4	2	164,	77
0	0	166,	78
0	40	168,	79
0	8	166,	80
0	6	168,	81
0	4	168,	81

Cuartillos.	Celemines.	Fanegas.	Hectólitos.
3	9	4,	1
3	7	5,	2
3	5	6,	3
3	3	7,	4
3	1	9,	5
3	41	10,	6
3	9	12,	7
3	7	14,	8
3	5	16,	9
3	3	18,	10
3	1	20,	11
2	41	21,	12
2	9	25,	13
2	7	26,	14
2	5	27,	15
2	3	29,	16
2	1	31,	17
2	41	32,	18
2	9	34,	19
2	7	36,	20
2	5	38,	21
2	3	40,	22
2	1	42,	23
2	41	45,	24
2	9	46,	25
2	7	47,	26
2	5	49,	27
2	3	51,	28
2	1	53,	29
2	41	54,	30
2	9	56,	31
2	7	58,	32
2	5	60,	33
2	3	62,	34
2	1	64,	35
0	41	64,	36
0	9	65,	37
0	7	67,	38
0	5	69,	39
0	3	71,	40
0	1	75,	41
0	1	75,	41

## Tabla 17.

## MEDIDAS DE CAPACIDAD PARA LIQUIDOS.

*Litros y sus múltiplos y divisores á las equivalentes de esta provincia.*

Decilitros.	Quartillos.	Copas.	Hectolitros.	Cántaras.	Quartillos.	Hectolitros.	Cántaras.	Quartillos.	Hectolitros.	Cántaras.	Quartillos.
1 =	0	0,8	1 =	6, 8	56 =	225, 00	71 =	445, 24			
2	0	1,6	2	12, 16	57	231, 8	72	450, 00			
3	0	2,4	3	18, 24	58	237, 16	73	456, 8			
4	0	3,2	4	23, 00	59	243, 24	74	462, 16			
5	1	0,0	5	31, 8	40	250, 00	75	468, 24			
6	1	0,8	6	37, 16	41	256, 8	76	473, 00			
7	1	1,6	7	43, 24	42	262, 16	77	481, 8			
8	1	2,4	8	50, 00	43	268, 24	78	487, 16			
9	1	3,2	9	56, 8	44	275, 00	79	493, 24			
10	2	0,0	10	62, 16	45	281, 8	80	500, 00			
Litros.	Cántas.	Quartil.	11	68, 24	46	287, 16	81	506, 8			
1 =	0,	2	12	75, 00	47	293, 24	82	512, 16			
2	0,	4	13	81, 8	48	300, 00	83	518, 24			
3	0,	6	14	87, 16	49	306, 8	84	525, 00			
4	0,	8	15	93, 24	50	312, 16	85	531, 8			
5	0,	10	16	100, 00	51	318, 24	86	537, 16			
6	0,	12	17	106, 8	52	325, 00	87	543, 24			
7	0,	14	18	112, 16	53	331, 8	88	550, 00			
8	0,	16	19	118, 24	54	337, 16	89	556, 8			
9	0,	18	20	125, 00	55	343, 24	90	562, 16			
10	0,	20	21	131, 8	56	350, 00	91	568, 24			
Decalit.			22	137, 16	57	356, 8	92	575, 00			
1 =	0,	20	23	143, 24	58	362, 16	93	581, 8			
2	1,	8	24	150, 00	59	368, 24	94	587, 16			
3	1,	28	25	156, 8	60	375, 00	95	593, 24			
4	2,	16	26	162, 16	61	381, 8	96	600, 00			
5	3,	4	27	168, 24	62	387, 16	97	606, 8			
6	3,	24	28	175, 00	63	393, 24	98	612, 16			
7	4,	12	29	181, 8	64	400, 00	99	618, 24			
8	5,	00	30	187, 16	65	406, 8	100	625, 00			
9	5,	20	31	193, 4	66	412, 16	200	1.250, 00			
10	6,	8	32	200, 00	67	418, 24	300	1.875, 00			
11	6,	28	33	206, 8	68	425, 00	400	2.500, 00			
12	7,	16	34	212, 16	69	431, 8	500	3.125, 00			
15	8,	4	35	218, 24	70	437, 16	600	3.750, 00			

Tabla 18.

## MEDIDAS DE ACEITE.

Decilitros.	1 =	3,18	Onzas.	1 =	45,84	Litros.	1 =	11 =	14,24	Onzas.	21 =	21 =	41,	Onzas.	21 =	41,
Libras.	0,	6,56	Libras.	1,	15,68	Libras.	2,	25,	44,08	Libras.	25,	25,	45,	Libras.	45,	45,
	0,	9,53		3,	15,32		3,	44,	15,92		27,	27,	43,		43,	43,
	0,	12,75		4,	15,56		4,	44,	15,76		27,	27,	47,		47,	47,
	0,	15,92		5,	15,20		5,	43,	15,60		29,	29,	49,		49,	49,
	1,	5,10		6,	15,04		6,	46,	15,44		31,	31,	51,		51,	51,
	1,	6,28		7,	14,88		7,	47,	15,28		33,	33,	53,		53,	53,
	1,	9,47		8,	14,72		8,	48,	15,12		33,	33,	53,		53,	53,
	1,	12,65		9,	14,56		9,	49,	14,96		37,	37,	57,		57,	57,
	1,	15,84		10,	14,40		10,	20,	12,80		59,	59,	59,		59,	59,

Tabla 19.

## PESOS METRICOS A SUS EQUIVALENTES CASTELLANOS.

*Miligramos, centigramos, decigramos, gramos á granos, tomines, adarmes y onzas.*

Miligramos.	1 =	0,02	Granos.	1 =	0,20	Decigramos.	1 =	0,566	Onzas.	1 =	0,547	Hectógrams.	1 =	3,477
	2	0,04		2	0,40		2	1,112		2	0,695		2	6,955
	3	0,06		3	0,60		3	1,669		3	1,043		3	10,432
	4	0,08		4	0,80		4	2,225		4	1,391		4	13,910
	5	0,10		5	1,00		5	2,782		5	1,758		5	17,587
	6	0,12		6	1,20		6	3,338		6	2,086		6	20,865
	7	0,14		7	1,40		7	3,894		7	2,454		7	24,542
	8	0,16		8	1,60		8	4,451		8	2,782		8	27,820
	9	0,18		9	1,80		9	5,007		9	3,129		9	31,297
	10	0,20		10	2,00		10	5,564		10	3,477		10	34,775

Tabla 20.

## KILÓGRAMOS Á LIBRAS.

Kilógramos.	1 =	Adarmes.	2 12	Kilógramos.	41 =	Libras.	25,	Libras.	45,	Onzas.	40	Adarmes.	4
2	4,	3	8	12	42	26,	4	47,	47,	13	43	5	15
3	6,	5	5	13	43	28,	4	49,	49,	15	2	6	9
4	8,	11	1	14	44	30,	6	52,	52,	2	5	8	6
5	10,	13	14	15	45	32,	9	54,	54,	8	8	2	2
6	13,	00	10	16	46	34,	12	56,	56,	10	13	43	13
7	15,	3	6	17	47	36,	15	58,	58,	13	17	11	7
8	17,	6	3	18	48	39,	4	60,	60,	15	20	7	4
9	19,	8	13	19	49	41,	4	63,	63,	17	23	4	
10	21,	11	12	20	50	45,	7			21 =	21		

Tabla 21.

## KILÓGRAMOS Á ARROBAS.

Kilógramos.	50 =	Arrobas.	2,	Kilógramos.	84 =	Libras.	18,44	Arrobas.	7,	Libras.	7,57	
51	2,	3,	17,37	48 =	85	20,62	5,	7,	7,	9,74		
52	2,	3,	19,55	49	67	22,79	5,	7,	7,	11,91		
53	2,	3,	21,72	50	68	24,97	5,	7,	7,	14,09		
54	2,	3,	23,89	51	69	27,14	6,	7,	7,	16,26		
55	3,	3,	1,07	52	70	29,31	6,	7,	7,	18,43		
56	3,	3,	3,24	53	71	31,48	6,	7,	7,	20,61		
57	3,	3,	5,41	54	72	33,65	6,	7,	7,	22,78		
58	3,	3,	7,59	55	73	35,82	6,	7,	7,	24,96		
59	3,	3,	9,76	56	74	38,00	6,	7,	7,	27,14		
60	3,	3,	11,93	57	75	40,17	6,	7,	7,	29,31		
61	4,	3,	14,11	58	76	42,34	6,	7,	7,	31,48		
62	4,	3,	16,28	59	77	44,51	6,	7,	7,	33,65		
63	4,	3,	18,43	60	78	46,68	6,	7,	7,	35,82		
64	4,	3,	20,63	61	79	48,85	6,	7,	7,	38,00		
65	4,	3,	22,80	62	80	51,02	6,	7,	7,	40,17		
66	4,	3,	24,98	63	81	53,19	6,	7,	7,	42,34		
67	4,	3,	27,14	64	82	55,36	6,	7,	7,	44,51		
68	4,	3,	29,31	65	83	57,53	6,	7,	7,	46,68		
69	4,	3,	31,48	84 =	84	59,70	7,	7,	7,	48,85		
70	4,	3,	33,65	85	85	61,87	7,	7,	7,	51,02		
71	4,	3,	35,82	86	86	64,04	7,	7,	7,	53,19		
72	4,	3,	38,00	87	87	66,21	7,	7,	7,	55,36		
73	4,	3,	40,17	88	88	68,38	7,	7,	7,	57,53		
74	4,	3,	42,34	89	89	70,55	7,	7,	7,	59,70		
75	4,	3,	44,51	90	90	72,72	7,	7,	7,	61,87		
76	4,	3,	46,68	91	91	74,89	7,	7,	7,	64,04		
77	4,	3,	48,85	92	92	77,06	7,	7,	7,	66,21		
78	4,	3,	51,02	93	93	79,23	7,	7,	7,	68,38		
79	4,	3,	53,19	94	94	81,40	7,	7,	7,	70,55		
80	4,	3,	55,36	95	95	83,57	7,	7,	7,	72,72		
81	4,	3,	57,53	96	96	85,74	7,	7,	7,	74,89		
82	4,	3,	59,70	97	97	87,91	7,	7,	7,	77,06		
83	4,	3,	61,87	98	98	90,08	7,	7,	7,	79,23		
84	4,	3,	64,04	99	99	92,25	7,	7,	7,	81,40		
85	4,	3,	66,21	100	100	94,42	7,	7,	7,	83,57		
				Quintal								8,694 mls. de @

## Tabla 22.

### PRECIOS DE LAS NUEVAS MEDIDAS

CORRESPONDIENTES AL DE LAS USUALES EN LA PROVINCIA.

*Valores del méτρο respecto á los de la vara.*

Varas.		Métros		Varas.		Métros		Varas.		Métros		Varas.		Métrcs.	
Rs.	Rs. cs.	Rs.	Rs. cs.	Rs.	Rs. cs.	Rs.	Rs. cs.	Rs.	Rs. cs.	Rs.	Rs. cs.	Rs.	Rs. cs.	Rs.	Rs. cs.
1	4,19	18	21,50	55	41,81	52	62,12	69	82,45	86	102,74				
2	2,58	19	22,70	56	43,01	53	63,32	70	83,65	87	103,94				
3	3,58	20	23,89	57	44,20	54	64,51	71	84,82	88	105,15				
4	4,77	21	25,09	58	45,40	55	65,71	72	86,02	89	106,35				
5	5,97	22	26,28	59	46,59	56	66,90	73	87,21	90	107,52				
6	7,16	23	27,46	40	47,79	57	68,10	74	88,41	91	108,72				
7	8,56	24	28,67	41	48,98	58	69,29	75	89,60	92	109,91				
8	9,55	25	29,86	42	50,17	59	70,49	76	90,80	93	111,11				
9	10,75	26	31,06	43	51,37	60	71,68	77	91,99	94	112,30				
10	11,94	27	32,25	44	52,56	61	72,87	78	93,19	95	113,50				
11	13,14	28	33,45	45	53,76	62	74,07	79	94,38	96	114,69				
12	14,53	29	34,64	46	54,95	63	75,26	80	95,57	97	115,89				
13	15,53	30	35,84	47	56,15	64	76,46	81	96,77	98	117,08				
14	16,72	31	37,03	48	57,34	65	77,65	82	97,96	99	118,28				
15	17,92	32	38,23	49	58,54	66	78,85	83	99,16	100	119,47				
16	19,11	33	39,42	50	59,73	67	80,04	84	100,35	200	238,94				
17	20,31	34	40,62	51	60,93	68	81,24	85	101,55	300	338,41				

## Tabla 23.

VALOR DEL METRO CUADRADO CON RESPECTO AL DEL PIE SUPERFICIAL.

Pie.		Métro.		Pie.		Métro.		Pie.		Métro.	
Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	
0,25	5,21	2,25	28,89	4,25	54,57	6,25	80,25	8,25	105,93		
0,50	6,42	2,50	32,10	4,50	57,78	6,50	83,46	8,50	109,14		
0,75	6,63	2,75	35,31	4,75	60,99	6,75	86,67	8,75	112,35		
1,00	12,84	3,00	38,52	5,00	64,20	7,00	89,88	9,00	115,56		
1,25	16,05	3,25	41,73	5,25	67,41	7,25	93,09	9,25	118,77		
1,50	19,26	3,50	44,94	5,50	70,62	7,50	96,30	9,50	121,98		
1,75	22,47	3,75	48,15	5,75	73,83	7,75	99,51	9,75	125,19		
2,00	25,68	4,00	51,36	6,00	77,04	8,00	102,72	10,00	128,40		

Tabla 24.

## MEDIDAS AGRARIAS.

Valor de las áreas y hectáreas con respecto al de los estatales y obradas de Sejovia.

Estadales.		Estadales.		Estadales.		Estadales.		Obradas.		Obradas.	
Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.
00,5	= 0,50	0,75	= 7,65	3,25	= 52,97	6,75	= 68,69	10	= 0,25	600	= 15,26
0,10	1,02	0,80	8,14	3,50	55,51	7,00	71,24	20	0,51	700	17,81
0,15	1,53	0,85	8,63	3,75	58,16	7,25	75,78	50	0,76	800	20,53
0,20	2,04	0,90	9,13	4,00	40,70	7,50	76,33	40	1,02	900	22,89
0,25	2,54	0,95	9,66	4,25	45,23	7,75	78,87	50	1,27	1000	25,44
0,50	5,05	1,00	10,17	4,50	45,80	8,00	81,41	60	1,53	2000	50,88
0,55	5,56	1,25	12,72	4,75	48,34	8,25	83,96	70	1,78	3000	76,32
0,40	4,07	1,50	15,26	5,00	50,88	8,50	86,50	80	2,04	4000	101,76
0,45	4,57	1,75	17,81	5,25	53,43	8,75	89,03	90	2,29	5000	127,20
0,50	5,08	2,00	20,35	5,50	55,97	9,00	91,59	100	2,54	6000	152,64
0,55	5,59	2,25	22,89	5,75	58,52	9,25	94,14	200	5,09	7000	178,08
0,60	6,10	2,50	25,44	6,00	61,06	9,50	96,68	300	7,67	8000	203,52
0,65	6,61	2,75	27,98	6,25	63,61	9,75	99,25	400	10,1	9000	228,96
0,70	7,12	3,00	30,43	6,50	66,13	10,00	101,77	500	12,7	10000	254,40

Tabla 25.

## MEDIDAS DE LÍQUIDOS.

Valores del litro y hectólitro de vino dados los del cuartillo y cántara.

Cuartillo.		Litro.		Cántara.		Hectólitro.		Cántara.		Hectólitro.	
Rs. cs.	Rs. cs.	Reales	Rs. cs.	Reales	Rs. cs.	Reales	Rs. cs.	Reales	Rs. cs.	Reales	Rs. cs.
0,10	= 0,20	2	= 1,00	4	= 6,25	11	= 68,75	21	= 131,25	31	= 195,75
0,20	0,40	3	1,50	2	12,50	12	75,00	22	137,50	32	200,00
0,50	0,60	4	2,00	3	18,75	13	81,25	23	143,75	33	206,25
0,40	0,80	5	2,50	4	25,00	14	87,50	24	150,00	34	212,50
0,50	1,00	6	3,00	5	31,25	15	93,75	25	156,25	35	218,75
1,00	2,00	7	3,50	6	37,50	16	100,00	26	162,50	36	225,00
2,00	4,00	8	4,	7	43,75	17	106,25	27	168,75	37	231,25
3,00	6,00	9	4,50	8	50,00	18	112,50	28	175,00	38	237,50
4,00	8,00	10	5,	9	56,25	19	118,75	29	181,25	39	243,75
5,00	10,00	11	5,50	10	62,50	20	125,00	30	187,50	40	250,00



## Tabla 26.

## MEDIDAS DE ARIDOS.

*Precios del litro y hectólitro dados los del cuartillo y fanega Segoviana.*

Cuartillo.	Litro.		Cuartillo.	Litro.		Fanegas.	Hectólitros.		Fanegas.	Hectólitros.		Fanegas.	Hectólitros.	
	Cuartos.	Rs. cs.		Rs. cs.	Rs. cs.		Reales.	Rs. cs.		Reales.	Rs. cs.		Reales.	Rs. cs.
1 =	0,10	1,00 =	0,88	5 =	9,16	29 =	55,41	55 =	97,07	77 =	141,05			
1½	0,15	1,25	1,10	6	10,99	30	54,94	54	98,90	78	142,86			
2	0,21	1,50	1,52	7	12,82	31	56,78	55	100,75	79	144,69			
2½	0,26	1,75	1,54	8	14,65	32	58,61	56	102,56	80	146,52			
3	0,31	2,00	1,76	9	16,48	33	60,44	57	104,40	81	148,35			
3½	0,36	2,25	1,98	10	18,31	34	62,27	58	106,25	82	150,18			
4	0,41	2,50	2,20	11	20,15	35	64,10	59	108,06	83	152,01			
4½	0,46	2,75	2,42	12	21,98	36	65,93	60	109,90	84	153,84			
5	0,52	3,00	2,64	13	23,81	37	67,76	61	111,72	85	155,68			
5½	0,57	3,25	2,86	14	25,64	38	69,60	62	113,55	86	157,51			
6	0,62	3,50	3,08	15	27,47	39	71,45	63	115,38	87	159,34			
6½	0,67	3,75	3,50	16	29,50	40	73,26	64	117,22	88	161,17			
7	0,72	4,00	3,52	17	31,14	41	75,09	65	119,05	89	163,00			
7½	0,77	4,25	3,74	18	32,97	42	76,92	66	120,88	90	164,83			
8	0,85	4,50	3,96	19	34,79	43	78,75	67	122,71	91	166,67			
8½	0,88	4,75	4,18	20	36,63	44	80,58	68	124,74	92	168,50			
9	0,95	5,00	4,40	21	38,46	45	82,42	69	126,57	93	170,35			
9½	0,98	5,25	4,61	22	40,29	46	84,25	70	128,21	94	172,16			
10	1,08	5,50	4,85	23	42,12	47	86,08	71	130,04	95	173,99			
10½	1,14	5,75	5,05	24	43,96	48	87,91	72	131,87	96	175,82			
11	1,19	6,00	5,27	25	45,79	49	89,74	73	133,70	97	177,65			
11½	1,24	6,25	5,49	26	47,62	50	91,57	74	135,53	98	179,49			
12	1,29	6,50	5,71	27	49,45	51	93,40	75	137,36	99	181,52			
12½	1,34	6,75	5,95	28	51,28	52	95,24	76	139,19	100	183,15			

## Tabla 27.

VALORES DE LOS PESOS DEL NUEVO SISTEMA QUE CORRESPONDEN A LOS  
PRECIOS EN EL SISTEMA ACTUAL.

*Precios del kilogramo correspondientes á los de la libra y arroba.*

Libra.		Kilóg.		Arrob.		Kilóg.		Arrob.		Kilóg.		Arrob.		Kilóg.	
Cuartos.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.
1/2 =	0,13	4 =	2,17	4 =	0,08	26 =	2,26	51 =	4,44	76 =	6,70				
1	0,26	2	4,33	2	0,17	27	2,33	52	4,52	77	6,78				
1 1/2	0,38	3	6,52	3	0,26	28	2,43	53	4,61	78	6,87				
2	0,51	4	8,69	4	0,33	29	2,52	54	4,70	79	6,99				
2 1/2	0,64	5	10,86	5	0,44	30	2,61	55	4,78	80	7,06				
3	0,77	6	13,04	6	0,52	31	2,70	56	4,87	81	7,03				
3 1/2	0,89	7	15,21	7	0,61	32	2,78	57	4,96	82	7,13				
4	1,02	8	17,38	8	0,70	33	2,87	58	5,04	83	7,22				
4 1/2	1,15	9	19,56	9	0,78	34	2,96	59	5,13	84	7,30				
5	1,28	10	21,73	10	0,87	35	3,04	60	5,22	85	7,39				
5 1/2	1,41	11	23,91	11	0,96	36	3,13	61	5,30	86	7,48				
6	1,53	12	26,08	12	1,04	37	3,22	62	5,39	87	7,57				
6 1/2	1,66	13	28,26	13	1,13	38	3,30	63	5,48	88	7,63				
7	1,79	14	30,43	14	1,22	39	3,39	64	5,57	89	7,74				
7 1/2	1,92	15	32,60	15	1,30	40	3,47	65	5,63	90	7,83				
8	2,05	16	34,78	16	1,39	41	3,56	66	5,74	91	7,91				
8 1/2	2,17	17	36,95	17	1,48	42	3,63	67	5,83	92	8,00				
9	2,30	18	39,12	18	1,56	43	3,74	68	5,91	93	8,09				
9 1/2	2,45	19	41,30	19	1,67	44	3,83	69	6,09	94	8,17				
10	2,56	20	43,47	20	1,74	45	3,91	70	6,18	95	8,26				
10 1/2	2,58	21	45,64	21	1,83	46	4,00	71	6,26	96	8,33				
11	2,59	22	47,82	22	1,91	47	4,87	72	6,33	97	8,44				
11 1/2	2,60	23	49,99	23	2,00	48	4,17	73	6,44	98	8,52				
12	2,61	24	52,16	24	2,08	49	4,26	74	6,50	99	8,61				
12 1/2	2,63	25	54,33	25	2,17	50	4,35	75	6,61	100	8,70				

## Tabla 28.

ACEITE.

Arrob.		Litros.		Arrob.		Litros.		Arrob.		Litros.		Arrob.		Litros.	
Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.	Reales.	Rs. cs.
50 =	5,98	55 =	4,58	60 =	4,78	65 =	5,17	70 =	5,57	75 =	5,97				
51	4,06	56	4,46	61	4,86	66	5,23	71	5,63	76	6,03				
52	4,14	57	4,54	62	4,94	67	5,33	72	5,73	77	6,13				
53	4,22	58	4,62	63	5,01	68	5,41	73	5,81	78	6,21				
54	4,30	59	4,70	64	5,09	69	5,49	74	5,89	79	6,29				

1118

20  
28  
48  
5

