

6167

INDICE

Real Decreto y Reglamento orgánico de las escuelas de Artes y Oficios 1895

Reglamentos para el régimen interior de los establecimientos provinciales de Beneficencia.

Tablas de reducción de las medidas comunes de Segovia, a las equivalentes del nuevo sistema./Mariano INÉS LLORENTE

Reglamento de niños expósitos

Reglamento del Hospital Provincial de Valladolid.

Método de desinfección por el gas de Formalina.

Preparaciones asépticas/Bonifacio MARTIN

Los Glicerofosfatos en la terapéutica

Estudio experimental y clínico sobre el régimen alimenticio en las enfermedades gástricas e intestinales./José FERRUA

Memoria sobre el análisis de las aguas minerales sulfuro-azoado-bicarbonatado-cálcicas./Constantino SAEZ DE MONTOYA y Luis María UTOR

Memoria de las aguas y baños minero-medicinales de Loeches/Ventura LÓPEZ CHAVARRI

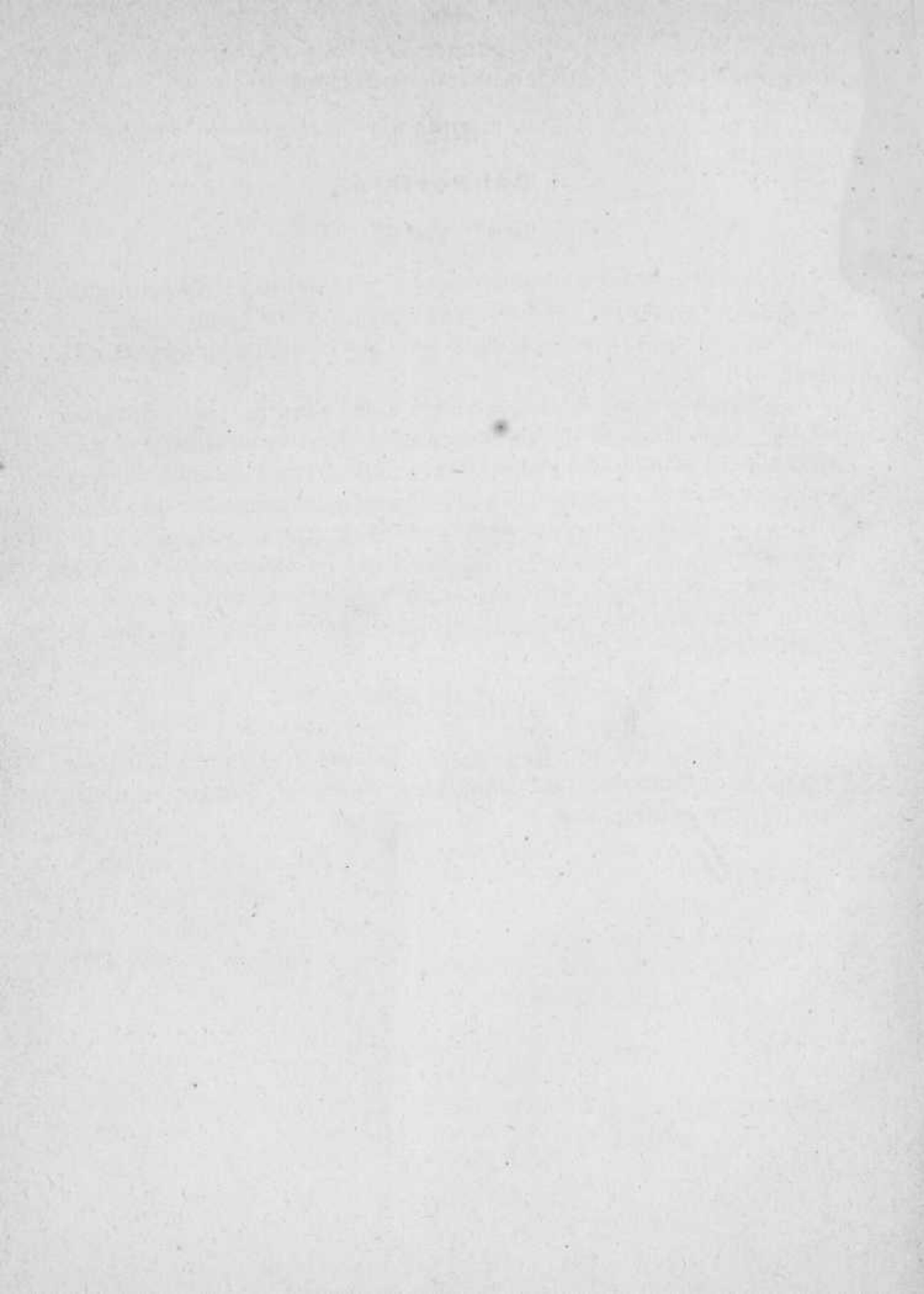
Topografía médica y plan de saneamiento de la villa de Coca./Rafael NAVARRO GARCIA

1.118 SG

HOPE CC BUREAU

1911

FY BELOW



29976

Sig. 1118 SG(3)

29976 TABLAS DE REDUCCIÓN
DE LAS MEDIDAS COMUNES DE SEGOVIA

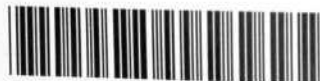
A LAS EQUIVALENTES DEL NUEVO SISTEMA

PUBLICADAS POR

D. Mariano Inés Llorente

SECRETARIO DE LA COMISIÓN
DE EVALUACIÓN DE ESTA CAPITAL.

Sig.: 1118 SG(3)
Tit.: Tablas de reducción de las med
Aut.: Inés Llorente, Mariano
Cód.: 51038000



SEGOVIA:

ESTABLECIMIENTO TIPOGRÁFICO DE F. SANTIUSTE
Grabador Espinosa, 1, é Isabel la Católica, 5

1899.

A los Ayuntamientos y Juntas periciales:

Dispuesto por Ley de 24 de Agosto de 1896, la rectificación de las cartillas evaluatorias de la riqueza rústica y pecuaria, formación del Catastro de cultivos y el Registro fiscal de predios rústicos en todas las provincias de España, con este motivo dichas Corporaciones una vez que se hallen terminados los trabajos planimétricos encomendados al Cuerpo de Topógrafos y personal técnico, tendrán necesidad de encargarse bajo la inspección de los Ingenieros agrónomos, de formar dicho Registro fiscal en sus respectivos distritos municipales.

Como las medidas de capacidad son varias y diferentes, en la práctica de reducción surgen algunas dificultades para la unificación entre las del sistema antiguo al moderno, por lo que me he decidido á confeccionar las presentes tablas que sirvan de tipo regulador y las citadas corporaciones puedan llenar cumplidamente cuantos datos las sean reclamadas por las oficinas del Estado, así como también pueden ser de gran aplicación á los Comerciantes, Industriales y en general para todas las clases de la Sociedad, siendo mi pensamiento al hacer este modesto trabajo, facilitar los cálculos y economizarles tiempo á los que tengan necesidad de usarlas.

Si puede obtenerse las reconozcan como útiles y se generaliza su uso, verá con alta satisfacción el haber ofrecido á su provincia una pequeña muestra de los deseos de

EL AUTOR.

REDUCCION DE PIES CUADRADOS A METROS CUADRADOS.

PIES CUADRADOS	METROS ID.	DECIMETROS ID.	CENTIMETROS ID.	MILIMETROS ID.	PIES CUADRADOS.	METROS ID.	DECIMETROS ID.	CENTIMETROS ID.	MILIMETROS ID.	PIES CUADRADOS.	METROS ID.	DECIMETROS ID.	CENTIMETROS ID.	MILIMETROS ID.
Uno=	00	07	76	37	28	02	17	38	39	55	04	27	00	35
2	00	15	52	74	29	02	25	14	76	56	04	34	76	72
3	00	23	29	11	30	02	32	91	13	57	04	42	53	09
4	00	31	05	48	31	02	40	67	50	58	04	50	29	46
5	00	38	81	85	32	02	48	43	87	59	04	58	05	83
6	00	46	58	22	33	02	56	20	24	60	04	65	82	20
7	00	54	34	59	34	02	63	96	61	70	05	43	45	90
8	00	62	10	96	35	02	71	72	98	80	06	21	09	60
9	00	69	87	33	36	02	79	49	35	90	06	98	73	30
10	00	77	63	70	37	02	87	25	72	100	07	76	37	00
11	00	85	40	07	38	02	95	02	09	200	15	52	74	00
12	00	93	16	44	39	03	02	78	46	300	23	29	11	00
13	01	00	92	81	40	03	10	54	80	400	31	05	48	00
14	01	08	69	18	41	03	18	31	17	500	38	81	85	00
15	01	16	45	55	42	03	26	07	54	600	46	58	22	00
16	01	24	21	92	43	03	33	83	91	700	54	34	59	00
17	01	31	98	29	44	03	41	60	28	800	62	10	96	00
18	01	39	74	66	45	03	49	36	65	900	69	87	33	00
19	01	47	51	03	46	03	57	13	02	1000	77	63	70	00
20	01	55	27	40	47	03	64	89	39	2000	155	27	40	00
21	01	63	03	77	48	03	72	65	76	3000	232	91	10	00
22	01	70	80	14	49	03	80	42	13	4000	310	54	80	00
23	01	78	56	51	50	03	88	18	50	5000	388	18	50	00
24	01	86	32	91	51	03	95	94	87	6000	465	82	20	00
25	01	94	09	28	52	04	03	71	24	7000	543	45	90	00
26	02	01	85	65	53	04	11	47	61	8000	621	09	60	00
27	02	09	62	02	54	04	19	23	98	9000	698	73	30	00
										10000	776	37	00	00

Reducción de fanegas de Castilla de 576 estadales de 16 palmos à hectáreas, areas y centiáreas

ESTADALES.	AREAS.	CELEMINES.	DECMS CUADRS.	CENTIAREAS.	AREAS.	CELEMINES.	DECMS CUADRS.	CENTIAREAS.	AREAS.	CELEMINES.	DECMS CUADRS.	CENTIAREAS.	AREAS.	CELEMINES.	DECMS CUADRS.	CENTIAREAS.
Uno	00 11 18	7 37	56 41	0 78	26	Uno	1 34 16	2 68 32	3 16 09	89	5 36 63	10 73 26	8 42 93	04	62	67
2	00 22 36	8 42	93 04	0 89 44	62	2	2 68 32	4 02 47	3 16 09	89	6 36 63	11 59 02	9 48 29	66	30	93
3	00 33 54	9 48	29 67	1 00 62	80	3	3 16 09	5 36 63	4 21 46	52	7 37	12 64 39	10 53 66	66	30	93
4	0 44 72	10	1 11 80	1 11 80	98	4	4 21 46	6 36 63	5 36 63	15	8 42	13 78 56	11 59 02	66	30	93
5	0 55 90	11	1 22 98	1 22 98	16	5	5 36 63		6 36 63	19	10 73	14 86 74	12 64 39	66	30	93
6	0 67 08	12	1 34 16	1 34 16		6	6 36 63			23	11 59	15 96 92	13 86 74	66	30	93

FANEGAS.	AREAS.	CELEMINES.	DECMS CUADRS.	CENTIAREAS.	AREAS.	CELEMINES.	DECMS CUADRS.	CENTIAREAS.	AREAS.	CELEMINES.	DECMS CUADRS.	CENTIAREAS.	AREAS.	CELEMINES.	DECMS CUADRS.	CENTIAREAS.
Una	0 64 40	31 19	96 26	61 39	28 13	91	58 60	00	1 28 79	32 20	60 66	62 39	92 53	92	59 24	40
2	1 28 79	32 20	60 66	63 40	56 92	93	59 88	79	3 1 93 19	33 21	25 06	64 41	21 32	94	60 53	19
3	3 1 93 19	34 21	89 45	65 41	85 72	95	61 17	58	4 2 57 58	35 22	53 85	66 42	50 11	96	61 81	98
4	4 2 57 58	36 23	18 24	67 43	14 51	97	62 46	37	5 3 25 98	37 23	82 64	68 43	78 90	98	63 10	77
5	5 3 25 98	38 24	47 03	69 44	43 30	99	63 10	77	6 3 86 37	39 25	11 43	70 45	07 69	100	64 39	56
6	6 3 86 37	40 25	75 82	71 45	72 90	200	64 39	56	7 4 50 77	41 26	40 22	72 46	36 48	300	128 79	12
7	7 4 50 77	42 27	04 62	73 47	00 88	400	128 79	12	8 5 15 16	42 27	04 62	74 47	65 28	500	195 18	69
8	8 5 15 16	43 27	69 01	75 48	29 67	700	195 18	69	9 5 79 56	43 27	69 01	76 48	94 07	700	257 58	25
9	9 5 79 56	44 28	33 41	77 49	58 46	800	257 58	25	10 6 43 96	45 28	97 80	78 50	22 86	800	321 97	81
10	10 6 43 96	46 28	97 80	79 50	87 25	1.000	321 97	81	11 7 08 35	47 30	26 59	80 51	51 65	1.000	386 37	37
11	11 7 08 35	48 30	90 99	81 52	16 04	3.000	386 37	37	12 7 72 75	49 31	55 39	83 53	44 84	3.000	450 76	93
12	12 7 72 75	50 32	19 78	84 54	09 23	6.000	450 76	93	13 8 37 14	51 32	84 18	85 54	73 63	6.000	515 16	49
13	13 8 37 14	52 33	48 57	86 55	38 02	8.000	515 16	49	14 9 01 54	53 34	12 97	87 56	02 42	8.000	579 56	06
14	14 9 01 54	54 34	77 36	88 56	66 81	10.000	579 56	06	15 9 65 93	55 35	41 76	89 57	31 21	10.000	643 95	62
15	15 9 65 93	56 36	06 15	89 57	31 21	20.000	643 95	62	16 10 30 33	57 36	70 55	90 57	51 65	20.000	707 91	21
16	16 10 30 33	58 37	34 95	90 57	31 21	30.000	707 91	21	17 10 94 73	58 37	34 95	91 58	66 81	30.000	791 86	86
17	17 10 94 73	59 37	99 34	91 58	66 81	40.000	791 86	86	18 11 59 12	59 37	99 34	92 59	73 63	40.000	825 82	25
18	18 11 59 12	60 38	63 74	92 59	73 63	50.000	825 82	25	19 12 23 52	60 38	63 74	93 59	84 73	50.000	881 78	10
19	19 12 23 52	61 39	28 13	93 59	84 73	60.000	881 78	10	20 12 87 91	61 39	28 13	94 60	94 07	60.000	937 73	72
20	20 12 87 91	62 40	56 92	94 60	94 07	70.000	937 73	72	21 13 52 31	62 40	56 92	95 61	10 73	70.000	1.000 69	34
21	21 13 52 31	63 41	85 72	95 61	10 73	80.000	1.000 69	34	22 14 16 70	63 41	85 72	96 61	17 58	80.000	1.076 93	93
22	22 14 16 70	64 42	85 72	96 61	17 58	90.000	1.076 93	93	23 14 81 10	64 42	85 72	97 62	46 37	90.000	1.161 98	81
23	23 14 81 10	65 43	85 72	97 62	46 37	1.000	1.161 98	81	24 15 45 49	65 43	85 72	98 63	76 93	1.000	1.258 91	21
24	24 15 45 49	66 44	85 72	98 63	76 93	2.000	1.258 91	21	25 16 09 89	66 44	85 72	99 64	81 98	2.000	1.367 96	58
25	25 16 09 89	67 45	85 72	99 64	81 98	3.000	1.367 96	58	26 16 74 29	67 45	85 72	00 65	92 40	3.000	1.489 02	20
26	26 16 74 29	68 46	85 72	00 65	92 40	4.000	1.489 02	20	27 17 38 68	68 46	85 72	01 66	93 04	4.000	1.623 06	06
27	27 17 38 68	69 47	85 72	01 66	93 04	5.000	1.623 06	06	28 18 03 08	69 47	85 72	02 67	94 07	5.000	1.769 10	10
28	28 18 03 08	70 48	85 72	02 67	94 07	6.000	1.769 10	10	29 18 67 47	70 48	85 72	03 68	95 01	6.000	1.927 14	14
29	29 18 67 47	71 49	85 72	03 68	95 01	7.000	1.927 14	14	30 19 31 87	71 49	85 72	04 69	96 04	7.000	2.098 18	18
30	30 19 31 87	72 50	85 72	04 69	96 04	8.000	2.098 18	18		72 50	85 72	05 70	97 07	8.000	2.283 22	22

REDUCCION DE PIES CÚBICOS DE BURGOS A METROS

Piés cúbicos de Burgos á metros, decímetros y centímetros cúbicos.

PIÉS CÚBICOS	METROS ID.			METROS ID.			PIÉS CÚBICOS			METROS TD.			CENTROS ID.	
	PIÉS CÚBICOS	DECÍMETROS IDEM	CENTÍMETROS IDEM	PIÉS CÚBICOS	DECÍMETROS IDEM	CENTÍMETROS IDEM	PIÉS CÚBICOS	DECÍMETROS IDEM	CENTÍMETROS IDEM	METROS TD.	DECÍMETROS IDEM	CENTROS ID.	PIÉS CÚBICOS	CENTROS ID.
Uno =	0	21	632	41	0	886	933	81	1	752	234			
2	0	43	265	42	0	908	566	82	1	773	886			
3	0	64	897	43	0	930	198	83	1	795	499			
4	0	86	530	44	0	951	831	84	1	817	131			
5	0	108	163	45	0	973	463	85	1	838	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	173	060	48	1	038	361	88	1	903	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	237	957	51	1	103	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	033	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	233	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	432	650	60	1	297	951	100	2	163	251			
21	0	454	283	61	1	319	583	200	4	326	503			
22	0	475	915	62	1	341	216	300	6	489	754			
23	0	497	548	63	1	362	848	400	8	653	006			
24	0	519	180	64	1	384	481	500	10	816	257			
25	0	540	813	65	1	406	113	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	306	012			
28	0	605	710	68	1	471	011	900	19	469	263			
29	0	627	343	69	1	492	643	1000	21	632	514			
30	0	648	975	70	1	514	276	2000	43	265	029			
31	0	670	608	71	1	535	909	3000	64	897	544			
32	0	692	240	72	1	557	541	4000	86	530	058			
33	0	713	872	73	1	579	174	5000	108	162	572			
34	0	735	505	74	1	600	806	6000	129	795	086			
35	0	757	138	75	1	622	439	7000	151	427	600			
36	0	778	770	76	1	644	071	8000	173	060	114			
37	0	800	403	77	1	665	704	9000	194	692	628			
38	0	822	036	78	1	687	336	10.000	216	325	142			
39	0	843	668	79	1	708	969							
40	0	865	300	80	1	730	601							

REDUCCIÓN DE MEDIDAS DE CAPACIDAD PARA ÁRIDOS

Fanegas, celemines y cuartillos de Segovia à hectólitros, litros y centilitros

CUARTILLOS.	LITROS.	CENTILITROS.	CELEMINES	LITROS.	CENTILITROS.	CELEMINES	LITROS.	CENTILITROS.	CELEMINES	LITROS.	CENTILITROS.
1	1	13	Uno =	4	55	5	22	75	9	40	95
2	2	27	2	9	10	6	27	30	10	45	50
3	3	41	3	13	65	7	31	35	11	50	05
4	4	55	4	18	20	8	36	40	12	54	60

FANE GAS.	HECTOLITROS	LITROS.	CENTILITROS.	FANE GAS.	HECTOLITROS	LITROS.	CENTILITROS.	FANE GAS.	HECTOLITROS	LITROS.	CENTILITROS.
Una =	0	55	50	40	22	20	00	79	43	84	50
2	1	11	00	41	22	75	50	80	44	40	00
3	1	66	50	42	23	31	00	81	44	95	50
4	2	22	00	43	23	86	50	82	45	51	00
5	2	77	50	44	24	42	00	83	46	06	50
6	3	33	00	45	24	97	50	84	46	62	00
7	3	88	50	46	25	53	00	85	47	17	50
8	4	44	00	47	26	08	50	86	47	73	00
9	4	99	50	48	26	64	00	87	48	28	50
10	5	55	00	49	27	19	50	88	48	84	00
11	6	10	50	50	27	75	00	89	49	39	50
12	6	66	00	51	28	30	50	90	49	95	00
13	7	21	50	52	28	86	00	91	50	50	50
14	7	77	00	53	29	41	50	92	51	06	00
15	8	32	50	54	29	97	00	93	51	61	50
16	8	88	00	55	30	52	50	94	52	17	00
17	9	43	50	56	31	08	00	95	52	72	50
18	9	99	00	57	31	63	50	96	53	28	00
19	10	54	50	58	32	19	00	97	53	83	50
20	10	10	00	59	32	74	50	98	54	39	00
21	11	65	50	60	33	30	00	99	54	94	50
22	12	21	00	61	33	85	50	100	55	50	00
23	12	76	50	62	34	41	00	150	83	25	00
24	13	32	00	63	34	96	50	200	111	00	00
25	13	87	50	64	35	52	00	300	166	50	00
26	14	43	00	65	36	07	50	400	222	00	00
27	14	98	50	66	36	63	00	500	277	50	00
28	15	54	00	67	37	18	50	600	333	00	00
29	16	09	50	68	37	74	00	700	388	50	00
30	16	65	00	69	38	29	50	800	444	00	00
31	17	20	50	70	38	85	00	900	499	50	00
32	17	76	00	71	39	40	50	1000	555	00	00
33	18	31	50	72	39	96	00	2000	1110	00	00
34	18	87	00	73	40	51	50	3000	1665	00	00
35	19	42	50	74	41	07	00	4000	2220	00	00
36	19	98	00	75	41	62	50	5000	2775	00	00
37	20	53	50	76	42	18	00	6000	3330	00	00
38	21	09	00	77	42	73	50	7000	3885	00	00
39	21	64	50	78	43	29	00	8000	4440	00	00

MEDIDAS DE ACEITE.

REDUCCION DE LIBRAS DE ACEITE A KILOGRAMOS.

LIBRAS	LITROS	MILIMETROS	LIBRAS	LITROS	MILIMETROS	ARROBAS	LITROS	MILIMETROS
$\frac{1}{4}$	00	125	13	6	532	1	12	563
$\frac{1}{2}$	00	251	14	7	035	2	25	126
1	00	502	15	7	537	3	37	689
2	1	005	16	8	040	4	50	252
3	1	507	17	8	543	5	62	815
4	2	010	18	9	045	6	75	378
5	2	512	19	9	547	7	87	941
6	3	015	20	10	050	8	100	504
7	3	517	21	10	552	9	113	067
8	4	020	22	11	054	10	125	630
9	4	522	23	11	557	20	251	260
10	5	025	24	12	060	30	376	890
11	5	527	25	12	563	40	502	520
12	6	030				50	628	150

REDUCCION DE PESOS PROVINCIALES A GRAMOS,
SUS MULTIPLES Y DIVISORES.

GRAMOS	MILIGRAMOS	TOMINES	GRAMOS	MILIGRAMOS	ADARMES	GRAMOS	MILIGRAMOS	ONZAS	GRAMOS	MILIGRAMOS
Uno	49,92	Uno	0	599	9	16	175	4	115	023
2	99,85	2	1	198	10	17	972	5	143	779
3	149,77	3	1	797	11	19	770	6	172	535
4	169,69				12	21	567	7	210	291
5	249,62				13	23	364	8	230	047
6	299,54	Uno	1	797	14	25	161	9	258	802
7	349,46	2	3	599	15	26	959	10	287	558
8	399,39	3	5	392	16	28	756	11	316	314
9	449,31	4	7	189				12	345	070
10	499,23	5	8	986				13	373	826
11	549,17	6	10	783	Una	28	756	14	402	581
12	599,08	7	12	581	2	57	512	15	431	237
		8	14	378	3	86	267			

REDUCCIÓN DE LIBRAS A KILOGRAMOS Y GRAMOS

LIBRAS	KILOGRAMOS	GRAMOS	LIBRAS	KILOGRAMOS	GRAMOS	LIBRAS	KILOGRAMOS	GRAMOS	LIBRAS	KILOGRAMOS	GRAMOS
Una	0	460	7	3	221	13	5	981	19	8	742
2	0	920	8	3	681	14	6	441	20	0	202
3	1	381	9	4	141	15	6	901	21	9	662
4	1	841	10	4	601	16	7	361	22	10	122
5	2	300	11	5	061	17	7	822	23	10	582
6	2	761	12	5	521	18	8	742	24	11	042

REDUCCION DE ARROBAS A KILOGRAMOS Y GRAMOS

ARROBAS	KILOGRAMOS	GRAMOS	ARROBAS	KILOGRAMOS	GRAMOS	ARROBAS	KILOGRAMOS	GRAMOS	ARROBAS	KILOGRAMOS	GRAMOS
Una	11	502	31	356	572	61	701	624	91	1046	712
2	23	005	32	368	074	62	713	141	92	1058	214
3	34	507	33	379	576	63	724	647	93	1069	717
4	46	009	34	391	009	64	736	149	94	1081	219
5	57	512	35	402	581	65	747	651	95	1092	721
6	69	014	36	414	084	66	759	154	96	1104	223
7	80	516	37	425	586	67	770	656	97	1115	726
8	92	019	38	437	088	68	782	158	98	1127	228
9	103	521	39	448	591	69	793	661	99	1138	730
10	115	023	40	460	093	70	805	163	100	1150	233
11	126	526	41	471	595	71	816	665	200	2300	465
12	138	028	42	483	098	72	828	168	300	3450	698
13	149	530	43	494	600	73	839	670	400	4700	930
14	161	033	44	506	102	74	851	172	500	5751	168
15	172	535	45	517	605	75	862	674	600	6901	395
16	184	037	46	529	107	76	874	177	700	8051	627
17	195	540	47	540	609	77	885	679	800	9201	860
18	207	042	48	552	112	78	897	182	900	10352	093
19	218	544	49	563	614	79	908	684	1000	11502	325
20	230	047	50	575	116	80	920	186	2000	23004	650
21	241	549	51	586	618	81	931	689	3000	34506	975
22	253	051	52	598	121	82	943	191	4000	46009	300
23	264	554	53	609	623	83	954	693	5000	57511	625
24	276	056	54	621	126	84	966	196	6000	69013	950
25	287	558	55	632	628	85	977	698	7000	80516	275
26	299	061	56	644	130	86	989	200	8000	92018	600
27	310	563	57	655	633	87	1000	702	9000	103520	925
28	322	065	58	667	135	88	1012	205	10000	115023	250
29	333	568	59	678	637	89	1023	707	20000	230046	500
30	345	070	60	690	140	90	1035	210	30000	345069	750

MEDIDAS DE LIQUIDO.
 REDUCCION DE CANTARAS AZUMBRES Y CUARTILLOS
 A HETOLITROS LITROS Y CENTILITROS

CUARTILLOS	LITROS	CENTILITROS	CUARTILLOS	LITROS	CENTILITROS	CUARTILLOS	LITROS	CENTILITROS	CUARTILLOS	LITROS	CENTILITROS
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	»

CANTARAS	HECTOLITROS	LITROS	CANTARAS	HECTOLITROS	LITROS	CANTARAS	HECTOLITROS	LITROS	CANTARAS	HECTOLITROS	LITROS
Una=	»	16	31	5	»	61	9	84	91	14	68
2	»	32	32	5	16	62	10	00	92	14	84
3	»	48	33	5	32	63	10	16	93	15	00
4	»	65	34	5	49	64	10	33	94	15	17
5	»	81	35	5	65	65	10	49	95	15	33
6	»	97	36	5	81	66	10	65	96	15	49
7	1	13	37	5	97	67	10	81	97	15	65
8	1	29	38	6	13	68	10	97	98	15	81
9	1	45	39	6	29	69	11	13	99	15	97
10	1	61	40	6	45	70	11	29	100	16	13
11	1	77	41	6	61	71	11	45	200	32	27
12	1	94	42	6	77	72	11	62	300	48	40
13	2	10	43	6	93	73	11	78	400	64	53
14	2	26	44	6	10	74	11	94	500	80	67
15	2	42	45	6	26	75	12	10	600	96	80
16	2	58	46	7	42	76	12	26	700	112	93
17	2	74	47	7	58	77	12	42	800	129	07
18	2	90	48	7	74	78	12	58	900	145	20
19	3	07	49	7	91	79	12	75	1000	161	33
20	3	23	50	7	07	80	12	91	2000	322	66
21	3	39	51	7	23	81	13	07	3000	483	99
22	3	55	52	8	39	82	13	23	4000	645	32
23	3	71	53	8	55	83	13	39	5000	806	65
24	3	87	44	8	71	84	13	59	6000	967	98
25	4	03	55	8	87	85	13	71	7000	1129	31
26	4	19	56	8	03	86	13	87	8000	1290	64
27	4	36	57	9	19	87	14	04	9000	1451	97
28	4	52	58	9	36	88	14	20	10000	1613	30
29	4	68	59	9	52	89	14	36	20000	3226	60
30	4	84	60	9	68	90	14	52	30000	4839	90

MEDIDAS LINEALES.

Reducción de varas y sus divisiones á metros y milímetros.

VARAS	METROS	MILIMETROS	VARAS	METROS	MILIMETROS	VARAS.	METROS	TROS. MILIMETROS
Una	0	837	41	34	317	81	67	797
2	1	674	42	35	454	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	22	46	38	502	86	71	982
7	5	859	47	39	339	87	72	819
8	6	696	48	40	176	88	73	656
9	7	533	49	41	13	89	74	493
10	8	370	50	41	850	90	75	330
11	9	207	51	42	687	91	76	167
12	10	44	52	43	524	92	77	104
13	10	881	53	44	361	93	77	841
14	11	718	54	45	198	94	78	678
15	12	555	55	46	35	95	79	515
16	13	392	56	46	872	96	80	352
17	14	229	57	47	709	97	81	189
18	15	66	58	48	546	98	82	26
19	15	903	59	49	383	99	82	863
20	16	740	60	50	220	100	83	700
21	17	577	61	51	57	200	167	400
22	18	414	62	51	894	300	251	400
23	19	251	63	52	731	400	334	800
24	20	88	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	79	800	669	600
28	23	436	68	56	916	900	752	300
29	24	273	69	57	753	1000	837	000
30	25	110	70	58	590	2000	1674	000
31	25	947	71	59	427	3000	2511	000
32	26	784	72	60	264	4000	3348	000
33	27	621	73	61	101	5000	4185	000
34	28	458	74	61	938	6000	5022	000
35	29	295	75	62	775	7000	5859	000
36	30	132	76	63	612	8000	6696	000
37	30	969	77	64	449	9000	7533	000
38	31	806	78	65	286	10000	8370	000
39	32	643	79	66	123	20000	16740	000
40	33	480	80	66	960	30000	24110	000

REDUCCIÓN DE LEGUAS Á KILÓMETROS Y METROS.

LEGUAS	KILO- METROS	METROS	LEGUAS	KILOME- TROS.	METROS	LEGUAS	KILOME- TROS.	METROS
Una	5	555	11	61	105	30	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	83	325	70	388	850
6	33	330	16	88	880	80	444	400
7	38	885	17	94	435	90	499	950
8	44	440	18	99	990	100	555	500
9	49	995	19	105	545	200	1111	000
10	55	550	20	111	100	300	1666	500

DIVISORES



LINEAS	MILIME- TROS.	LINEAS	MILIME- TROS.	PULGA- DAS.	MILIME TROS	PULGA- DAS	MILIME- TROS
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	19,3	4	93	10	232
5	9,6	11	21,3	5	116	11	255
6	11,6	12	23,2	6	137	12	279

PIES	METROS	PIES	METROS	PIES	METROS	PIES	METROS
Uno	0,279	11	3,069	21	5,859	31	8,649
2	0,558	12	3,348	22	6,138	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

MEDIDAS DE SUPERFICIE.

REDUCCION DE ESTADALES Y OBRADAS Á ÁREAS, HECTÁREAS
Y SUS DIVISORES.

ESTADALES	ÁREAS	CENTÁREAS	DECIMETROS CUA ^{dos}	CENTIMETROS ID.	ESTADALES	ÁREAS	CENTÁREAS	DECIMETROS CUA ^{dos}	CENTIMETROS ID.	ESTADALES	ÁREAS	CENTÁREAS	DECIMETROS CUA ^{dos}	CENTIMETROS ID.
1	0	09	85	17	36	3	54	66	17	71	6	99	47	37
2	0	19	70	35	37	3	64	51	34	72	7	09	32	54
3	0	29	55	52	33	3	74	36	51	73	7	19	17	71
4	0	39	40	70	39	3	84	21	68	74	7	29	02	88
5	0	49	25	87	40	3	94	06	85	75	7	38	88	05
6	0	59	11	05	41	4	03	92	02	76	7	48	73	22
7	0	68	96	22	42	4	13	77	19	77	7	58	58	39
8	0	78	81	40	43	4	23	62	36	78	7	68	43	56
9	0	88	66	57	44	4	33	47	53	79	7	78	28	73
10	0	98	51	75	45	4	43	32	70	80	7	88	14	00
11	1	08	36	92	46	4	53	17	87	81	7	97	99	17
12	1	18	22	09	47	4	63	03	04	82	8	07	84	34
13	1	28	07	26	48	4	72	88	21	83	8	17	69	51
14	1	37	92	43	49	4	82	73	38	84	8	27	54	68
15	1	47	77	60	50	4	92	58	70	85	8	37	39	85
16	1	57	62	77	51	5	02	43	87	86	8	47	25	02
17	1	67	47	94	52	5	12	29	04	87	8	57	10	19
18	1	77	33	11	53	5	22	14	21	88	8	66	95	36
19	1	87	18	28	54	5	31	99	38	89	8	76	80	53
20	1	97	03	45	55	5	41	84	55	90	8	86	65	70
21	2	06	88	62	56	5	51	69	72	91	8	96	50	87
22	2	16	73	79	57	5	61	54	89	92	9	06	36	04
23	2	26	58	96	58	5	71	40	06	93	9	16	21	21
24	2	36	44	13	59	5	81	25	23	94	9	26	06	38
25	2	46	29	30	60	5	91	11	05	95	9	35	91	55
26	2	56	14	47	61	6	00	95	67	96	9	45	76	72
27	2	65	99	64	62	6	10	80	84	97	9	55	61	89
28	2	75	84	81	63	6	20	66	01	98	8	65	47	06
29	2	85	69	98	64	6	30	51	18	99	9	75	32	23
30	2	95	55	15	65	6	40	36	35	100	9	85	17	51
31	3	05	40	32	66	6	50	21	52	200	19	70	35	03
32	3	15	25	49	67	6	60	06	69	300	29	55	52	54
33	3	25	10	66	68	6	69	91	86	400	39	40	70	06
34	3	34	95	83	69	6	79	77	03	500	49	25	87	57
35	3	44	81	00	70	6	89	62	20					

REDUCCION DE OBRADAS Á HECTÁREAS.

OBRADAS	CENTIMETROS IDEM					DECMS. CUADS.					CENTIÁREAS					HECTÁREAS							
	HECTÁREAS	AREAS	CENTIÁREAS	DECMS. CUADS.	CENTIMETROS IDEM	OBRADAS	HECTÁREAS	AREAS	CENTIÁREAS	DECMS. CUADS.	CENTIMETROS IDEM	OBRADAS	HECTÁREAS	AREAS	CENTIÁREAS	DECMS. CUADS.	CENTIMETROS IDEM	OBRADAS	HECTÁREAS	AREAS	CENTIÁREAS	DECMS. CUADS.	CENTIMETROS IDEM
Una	0	39	40	70	06	36	14	18	65	22	18	71	27	97	89	74	28						
2	0	78	81	40	12	37	14	58	05	92	24	72	28	37	30	44	34						
3	1	18	22	10	18	38	14	97	46	62	30	73	28	76	71	14	40						
4	1	57	62	80	24	39	15	36	87	32	36	74	29	16	11	84	46						
5	1	97	03	50	30	40	15	76	28	02	42	75	29	55	52	54	52						
6	2	36	44	20	36	41	16	15	68	72	48	76	29	94	93	24	58						
7	2	75	84	90	42	42	16	55	09	42	54	77	30	34	33	94	64						
8	3	15	25	60	48	43	16	94	50	12	60	78	30	73	74	64	70						
9	3	54	66	30	54	44	17	33	90	82	66	79	31	13	15	34	76						
10	3	94	07	00	60	45	17	73	31	52	72	80	31	52	56	04	82						
11	4	33	47	70	66	46	18	12	72	22	78	81	31	91	96	74	88						
12	4	72	88	40	72	47	18	52	12	92	84	82	32	31	37	44	94						
13	5	12	29	10	78	48	18	91	53	62	90	83	32	70	78	15	00						
14	5	51	69	80	84	49	19	30	94	32	96	84	33	10	18	85	06						
15	5	91	10	50	90	50	19	70	35	03	02	85	33	49	59	55	12						
16	6	30	51	20	96	51	20	09	75	73	08	86	33	89	00	25	18						
17	6	69	91	91	02	52	20	49	16	43	14	87	34	28	20	95	24						
18	7	09	32	61	08	53	20	88	57	13	20	88	34	67	81	65	30						
19	7	48	73	31	14	54	21	27	97	83	26	89	35	07	22	35	36						
20	7	88	14	01	20	55	21	67	38	53	32	90	35	46	63	05	42						
21	8	27	54	71	26	56	22	06	79	23	38	91	35	86	03	75	48						
22	8	66	95	41	32	57	22	46	19	93	44	92	36	25	44	45	54						
23	9	06	36	11	38	58	22	85	60	63	50	93	36	64	85	15	60						
24	9	45	76	81	46	59	23	25	01	33	56	94	37	04	25	85	66						
25	9	85	17	51	52	60	23	64	42	03	62	95	37	43	66	55	72						
26	10	24	58	21	58	61	24	03	82	73	68	96	37	83	07	25	78						
27	10	63	98	91	64	62	24	43	23	43	74	97	38	22	47	95	84						
28	11	03	39	61	70	63	24	82	64	13	80	98	38	61	88	65	90						
29	11	42	80	31	76	64	25	22	04	83	86	99	39	01	29	35	96						
30	11	82	21	01	82	65	25	61	45	53	92	100	39	40	70	06	00						
31	12	21	61	71	88	66	26	00	86	23	98	200	78	81	40	12	00						
32	12	61	02	41	94	67	26	40	26	94	04	300	118	22	10	18	00						
33	13	00	43	12	00	68	26	79	67	64	10	400	157	62	80	24	00						
34	13	39	83	82	06	69	27	19	08	34	16	500	197	03	50	30	00						
35	13	79	24	52	12	70	27	58	49	04	22	600	236	44	20	36	00						

MEDIDAS DE SUPERFICIE.

REDUCCIÓN DE HECTÁREAS A OBRADAS Y ESTADALES

HECTA- REAS	OBRADAS	ESTADALES	HECTA- REAS	OBRADAS	ESTADALES	HECTA- REAS	OBRADAS	ESTADALES	HECTA- REAS	OBRADAS	ESTADALES
1	2	215	24	60	360	47	419	405	70	477	250
2	5	030	25	63	475	48	421	320	71	480	065
3	7	245	26	65	390	49	424	435	72	482	280
4	10	060	27	68	205	50	426	350	73	485	095
5	12	275	28	71	020	51	429	465	74	487	310
6	15	090	29	73	235	52	431	380	75	490	425
7	17	305	30	76	050	53	434	495	76	492	349
8	20	120	31	78	265	54	437	010	77	495	455
9	22	335	32	81	080	55	439	225	78	497	370
10	25	150	33	83	295	56	442	040	79	200	485
11	27	365	34	86	110	57	444	255	80	203	000
12	30	180	35	88	325	58	447	070	90	228	450
13	32	395	36	91	440	59	449	285	400	254	000
14	35	210	37	93	355	60	452	400	200	508	000
15	38	025	38	96	170	61	454	315	300	762	000
16	40	240	39	98	385	62	457	430	400	1016	000
17	43	055	40	101	200	63	459	345	500	4570	000
18	45	270	41	104	015	64	462	460	600	4824	000
19	48	085	42	106	230	65	464	375	700	2078	000
20	50	300	43	109	045	66	467	490	800	2332	000
21	53	116	44	111	260	67	470	005	900	2586	000
22	55	330	45	114	075	68	472	220	1000	2840	000
23	58	145	46	116	290	69	475	035	1000	5680	

MEDIDAS DE CAPACIDAD PARA ÁRIDOS.

LITROS	CUARTILLOS	MILÉSIMAS	LITROS	CUARTILLOS	MILÉSIMAS
1	0	879	11	9	669
2	1	758	12	10	548
3	2	637	13	11	427
4	3	516	14	12	306
5	4	395	15	13	185
6	5	274	16	14	64
7	6	153	17	14	943
8	7	32	18	15	822
9	7	911	19	16	701
10	8	790	20	17	580

REDUCCIÓN DE LAS MEDIDAS MÉTRICAS Á SUS EQUIVALENTES
DEL USO DE ESTA PROVINCIA

MEDIDAS DE LONGITUD

Mili- me- tros	Li- neas	Centi- mos	Centi- me- tros	Pul- gadas	Li- neas	Centi- mos	Deci- me- tros	Pies	Pul- gadas.	Li- neas	Centi- mos
1	0	52	1	0	5	16	1	0	4	3	61
2	1	03	2	0	10	32	2	0	8	7	23
3	1	55	3	1	3	48	3	1	0	10	84
4	2	06	4	1	3	65	4	1	5	2	45
5	2	58	5	2	1	81	5	1	9	6	06
6	3	10	6	2	6	97	6	2	1	9	68
7	3	61	7	3	0	13	7	2	6	1	29
8	4	13	8	3	5	30	8	2	10	4	90
9	4	65	9	3	10	45	9	3	2	8	51
10	5	16	10	4	3	61	10	3	7	0	13

METROS	VARAS	PULGA- DAS	METROS	VARAS	PULGA- DAS	METROS	VARAS	PULGA- DAS	METROS	VARAS	PULGA- DAS	METROS	VARAS	PULGA- DAS
1	2	8	29	35	10	57	69	13	85	103	15	5000	6084	01
2	1	16	30	36	18	58	70	21	86	104	23	6000	7300	31
3	3	23	31	37	26	59	71	29	87	105	31	7000	8517	24
4	4	31	32	38	34	60	73	00	88	107	03	8000	9734	17
5	6	03	33	40	06	61	74	08	89	108	11	9000	10951	10
6	7	11	34	41	13	62	75	16	90	109	18	10000	12168	03
7	8	19	35	42	21	63	76	24	91	110	26	11000	13384	32
8	9	26	36	43	29	64	77	32	92	111	34	12000	14601	25
9	10	34	37	45	01	65	79	03	93	113	06	13000	15818	18
10	12	06	38	46	09	66	80	11	94	114	14	14000	17035	11
11	13	14	39	47	16	67	81	19	95	115	21	15000	18252	05
12	14	22	40	48	24	68	82	27	96	116	29	16000	19468	34
13	15	29	41	49	32	69	83	35	97	118	01	17000	20685	27
14	17	01	42	51	03	70	85	06	98	119	09	18000	21902	20
15	18	09	43	52	12	71	86	14	99	120	17	19000	23119	13
16	19	17	44	53	19	72	87	22	100	121	25	20000	24336	06
17	20	25	45	54	27	73	88	30	200	243	13	30000	36504	09
18	21	32	46	55	35	74	90	02	300	365	02	40000	48672	12
19	23	04	47	57	07	75	91	09	400	486	26	50000	60840	15
20	24	12	48	58	14	76	92	17	500	608	15	60000	73008	18
21	25	20	49	59	22	77	93	25	600	730	03	70000	85176	21
22	26	28	50	60	30	78	94	33	700	851	28	80000	97344	24
23	27	36	51	62	02	79	96	05	800	973	16	90000	109512	27
24	29	07	52	63	10	80	97	12	900	1095	05	100000	121680	30
25	30	15	53	64	18	81	98	20	1000	1216	29	200000	133848	33
26	31	23	54	65	25	82	99	28	2000	2433	22	300000	146016	36
27	32	31	55	66	33	83	101	00	3000	3650	15	400000	158184	39
28	34	03	56	68	05	84	102	08	4000	4867	08	500000	170352	42

MEDIDAS DE CAPACIDAD PARA LÍQUIDOS.

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

Y CONTIENE 1 HECTÓLITRO 6 CÁNTARAS 6 CUARTILLOS 1 COPA
Y 4048 DIEZMILÉSIMAS.

DECILITROS	CUARTILLOS	COPAS	HECTÓLITROS	CÁNTARAS	CUARTILLOS	HECTÓLITROS	CÁNTARAS	CUARTILLOS	HECTÓLITROS	CÁNTARAS	CUARTILLOS
1	0	0,8	1	6	6	36	223	05	71	440	03
2	0	1,6	2	12	3	37	229	11	72	446	09
3	0	2,4	3	18	19	38	235	17	73	452	16
4	0	3,2	4	24	25	39	241	24	74	458	22
5	1	0,0	5	31	00	40	247	30	75	464	28
6	1	0,8	6	37	06	41	254	04	76	471	03
7	1	1,6	7	43	12	42	260	11	77	477	09
8	1	2,4	8	49	19	43	266	17	78	483	15
9	1	3,2	9	55	25	44	272	23	79	489	22
10	2	0,0	10	61	32	45	278	30	80	495	28
LITROS	CÁNTAS	CUARTL	11	68	06	46	285	04	81	502	02
1	0	2	12	74	12	47	291	11	82	508	09
2	0	4	13	80	18	48	297	17	83	514	15
3	0	6	14	86	25	49	303	23	84	520	22
4	0	8	15	92	31	50	309	30	85	526	28
5	0	10	16	99	06	51	316	04	86	533	02
6	0	12	17	105	12	52	322	10	87	539	08
7	0	14	18	111	18	53	328	17	88	545	15
8	0	16	19	117	25	54	334	23	89	551	21
9	0	18	20	123	31	55	340	29	90	557	28
10	0	20	21	130	05	56	347	04	91	564	02
DECÁLITRO			22	136	12	57	353	10	92	570	08
1	0	20	23	142	18	58	359	16	93	576	15
2	1	8	24	148	24	59	365	23	94	582	21
3	1	28	25	154	31	60	371	29	95	588	27
4	2	16	26	161	05	61	378	03	96	595	02
5	3	4	27	167	11	62	384	10	97	601	08
6	3	24	28	173	18	63	390	16	98	607	14
7	4	12	29	179	24	64	396	22	99	613	21
8	5	00	30	185	31	65	402	29	100	619	27
9	5	20	31	192	05	66	409	03	200	1239	22
10	6	6	32	198	11	67	415	10	300	1859	17
11	6	26	33	204	18	68	421	16	400	2479	02
12	7	14	34	210	24	69	427	22	500	3098	30
13	8	2	35	216	30	70	433	29	600	3718	15

REDUCCION DE KILÓGRAMOS Á LIBRAS.

KILOGRAMOS	LIBRAS	ONZAS	ADARMES	KILOGRAMOS	LIBRAS	ONZAS	ADARMES	KILOGRAMOS	LIBRAS	ONZAS	ADARMES
1	2	2	12	11	23	14	8	21	45	10	4
2	4	5	8	12	26	1	4	22	47	13	0
3	6	6	5	13	28	4	1	23	49	15	13
4	8	11	1	14	30	6	13	24	52	2	9
5	10	13	14	15	32	9	10	25	54	5	6
6	13	00	10	16	34	12	6	26	56	8	2
7	15	3	6	17	36	15	2	27	58	10	15
8	17	6	3	18	39	1	15	28	60	13	11
9	19	8	15	19	41	4	11	29	63	00	7
10	21	11	12	20	43	7	8	30	65	3	4

REDUCCION DE KILÓGRAMOS Á ARROBAS.

KILOGRAMOS	ARROBAS	LIBRAS	KILOGRAMOS	ARROBAS	LIBRAS	KILOGRAMOS	ARROBAS	LIBRAS
30	2 15,20	48	4 4,32	66	5 18,44	84	7	7,57
31	2 17,37	49	4 6,50	67	5 20,62	85	7	9,74
32	2 19,55	50	4 8,67	68	5 22,79	86	7	11,91
33	2 21,72	51	4 10,84	69	5 24,97	87	7	14,09
34	2 23,89	52	4 13,02	70	6 2 14	88	7	16,26
35	3 1,07	53	4 15,19	71	6 4,31	89	7	18,43
36	3 3,24	54	4 17,36	72	6 6,49	90	7	20,61
37	3 5,41	55	4 19,54	73	6 8,66	91	7	22,78
38	3 7,59	56	4 21,71	74	6 10,83	92	7	24,96
39	3 9,76	57	4 23,88	75	6 13,01	93	8	2,13
40	3 11,93	58	5 1,06	76	6 15,18	94	8	4,30
41	3 14,11	59	5 3,23	77	6 17,35	95	8	6,48
42	3 16,28	60	5 5,40	78	6 19,53	96	8	8,65
43	3 18,45	61	5 7,58	79	6 21,70	97	8	10,82
44	3 20,63	62	5 9,75	80	6 23,87	98	8	13,00
45	3 22,80	63	5 11,92	81	7 1,05	99	8	15,17
46	3 24,98	64	5 14,10	82	7 3,22	100	8	17,34
47	4 2,15	65	5 16,27	83	7 5,39	Quintal	8,694	mils. de arb.

ÍNDICE.

	Páginas
Reducción de pies cuadrados á metros cuadrados...	5
Id. de fanegas de Castilla de 567 estadales de 16 palmos á hectáreas, áreas y centiáreas.....	6
Id. de pies cúbicos de Burgos á metros.—Pies cúbicos de Burgos á metros, decímetros y centímetros cúbicos.....	7
MEDIDAS DE CAPACIDAD PARA ÁRIDOS	
Reducción de fanegas, celemines y cuartillos de Segovia á hectólitros, litros y centilitros.....	8
MEDIDAS DE ACEITE.	
Reducción de libras de aceite á kilogramos.....	9
Id. de pesos provinciales á gramos, sus múlti- ples y divisores.....	9
Id. de libras á kilogramos y gramos.....	10
Id. de arrobas á kilogramos y gramos.....	10
MEDIDAS DE LÍQUIDO	
Reducción de cántaras, azumbres y cuartillos á hectó- litros, litros y centilitros.....	11
MEDIDAS LINEALES	
Reducción de varas y sus divisiones á metros y milíme- tros.....	12
Id. de leguas á kilómetros y metros.....	13
Id. de divisores.....	13
MEDIDAS DE SUPERFICIE	
Reducción de estadales y obradas á áreas, hectáreas y sus divisores.....	14
Id. de obradas á hectáreas.....	15
Id. de hectólitros de granos á fanegas.....	16

Reducción de hectáreas á obradas y estatales.....	17
Id. de medidas de capacidad para áridos.....	17

MEDIDAS DE LONGITUD

Reducción de las medidas métricas á sus equivalentes del uso de esta provincia.....	18
Id. de kilómetros á leguas y varas.....	19
Id. de medidas de superficie.....	19

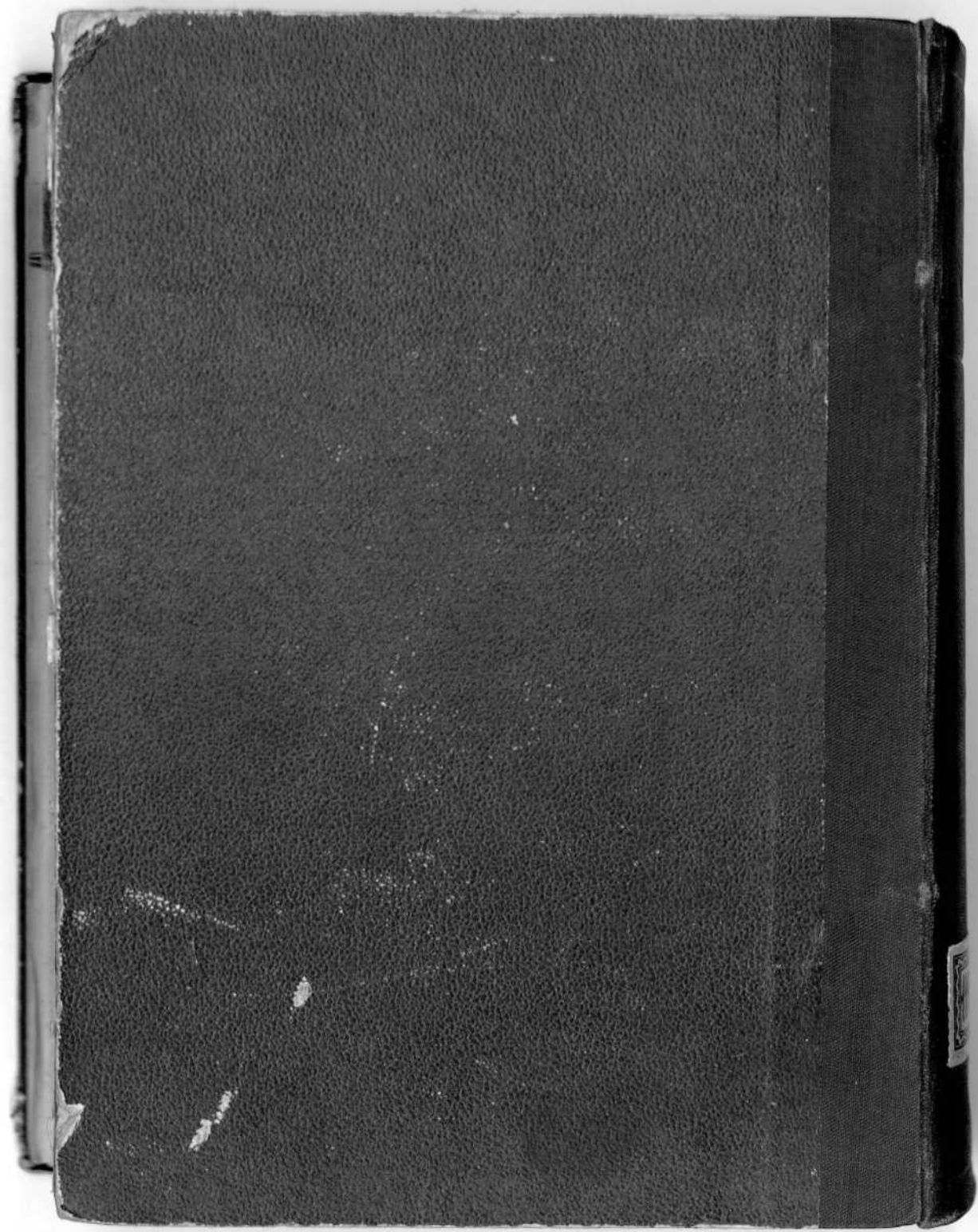
MEDIDAS PARA ACEITE

Reducción de arrobas á hectólitros.....	20
---	----

MEDIDAS DE CAPACIDAD PARA LÍQUIDOS

Reducción de litros y sus múltiplos y divisores á las equivalentes á esta provincia, y contiene un hectólitro, 6 cántaras, 6 cuartillos, una copa y 4048 diezmilésimas.....	21
Id. de kilogramos á libras.....	22
Id. de kilogramos á arrobas.....	22





OBRAS
DE
MEDICINA

448SG

J. P.