



Se declara texto oficial y auténtico el de las disposiciones oficiales, cualquiera que sea su origen, publicadas en la Gaceta de Manila, por tanto serán obligatorias en su cumplimiento (Superior Decreto de 20 de Febrero de 1861).

Serán suscritores forzosos á la Gaceta todos los pueblos del Archipiélago erigidos civilmente pagando su importe los que puedan, y supliendo por los demás los fondos de las respectivas provincias.

(Real orden e 26 de Setiembre, de 1861).

GACETA DE MANILA.

GOBIERNO GENERAL DE FILIPINAS.

Montes.

Manila, 20 de Febrero de 1890.

De acuerdo con la Direccion general de Administracion Civil y en vista de lo propuesto por la Inspeccion general de Montes, vengo en aprobar la adopcion de la Tarifa para el pago de las maderas procedentes de los montes del Estado y la clasificacion de las mismas en grupos, á que deberán atenerse en lo sucesivo los concesionarios de cortas.

WBYLER.

Los precios á que el Estado vende las maderas de los montes de su propiedad, é instrucciones para su aplicacion.

Para los efectos de esta tarifa se consideran las maderas clasificadas en cinco grupos, segun se exponen en los estados adjuntos.

La unidad adoptada para la cubicacion será por el pie cúbico, debiendo apreciarse hasta el punto de un décimo y despreciando las fracciones inferiores.

Siendo la tendencia oficial establecer el sistema métrico decimal, para la cubicacion de las maderas, se recomienda á los negociantes en este producto, vayan pasando á sus dependientes al uso de dicho sistema de las equivalencias con las medidas actuales.

Para la aplicacion de esta tarifa se consideran distintas provincias y distritos de este Archipiélago divididas en tres clases, denominadas; 1.ª provincias preferentes; 2.ª centrales; y 3.ª lejanas.

Corresponden á la 1.ª clase, como provincias preferentes, las de Bataan, Batangas, Bulacan, Cavite, Laguna, Manila, Morong, Nueva Ecija, Pampanga y

comprenderán la 2.ª clase, de provincias centrales, las demás de la Isla de Luzon, la Isla de Mindanao y las Islas Visayas.

Corresponden á la tercera clase, como provincias lejanas, las Islas Balabac, Batanes, Basilan, Calamianes, Joló, Marianas, Mindanao y Paragua.

Los tipos para la tasacion de las maderas por el pie cúbico, en centavos de peso, serán los consignados en el siguiente estado.

El Estado vende sus árboles en pie, debiendo apreciarse el volumen en rollo, solo del tronco, prescindiendo de la copa cortical.

Como por falta del personal auxiliar no siempre podrán hacerse los marcos y cubicaciones del tronco en pie, se permitirá á los concesionarios apropiados las maderas á media labra, aserradas en pedruzcos; pero la cubicacion se sujetará en estos casos á los recargos que más adelante se determinan.

Cuando las maderas se presenten en rollo, la cubicacion se hará midiendo la longitud de la copa y la circunferencia media.

Cuando las piezas se presenten á media labra, sea que la seccion del tronco tenga una forma triangular, cuadrada, pentagonal, hexagonal, octogonal, correspondiendo las ochavas de la seccion exterior del tronco; la cubicacion se hará midiendo la longitud y la seccion transversal me-

dia, pero considerando á esta como un cuadrilátero formado por la prolongacion de los cuatro lados mayores, que son los correspondientes á las cuatro caras labradas.

9.ª Si las piezas estuvieren labradas á arista viva, se hará la cubicacion midiendo su longitud y la seccion transversal media; pero en este caso la tasacion se recargará en el 25 p. en compensacion á la madera desperdiciada por la labra.

10. Cuando las maderas estén aserradas, se cubicarán como en el caso anterior, apreciando el canto en décimas de punto; pero el recargo, se limitará al quince por ciento.

11. Las maderas de camagon, siempre que se presenten desprovistas de su albura ó samago, utilizando solamente el corazon ó duramen, que es como se aplican en la industria, se cubicarán por el volumen que presenten pero la tasacion se recargará en el ciento por ciento.

12. Las piezas de ebano reducidas igualmente al duramen de color negro, se cubicarán tambien segun el volumen que presenten como el caso anterior, pero recargando la tasacion en el doscientos por ciento.

13. Solo se podrán cortar como leñas, las maderas de las especies designadas en los grupos 4.ª y 5.ª Las comprendidas en los 3 primeros grupos, no podrán dividirse en trozos, hasta tanto haya sido satisfecho su valor al Estado.

14. Esta tarifa empezará á regir desde el dia de su publicacion en la «Gaceta oficial» para todas las licencias de corta que se expidan desde aquella fecha.

Manila, 11 de Febrero de 1890.—El Inspector general interino, Julián Romero.—Conforme, Delgado.

Clasificacion de maderas á que se refiere la regla primera.

Primer grupo.		
Núm. de orden.	Nombre vulgar.	Nombre científico.
1	Alahan.	Diospyros sp.
2	Alcanfor.	Cinnamomum Camphoratum, Bl.
3	Alintatao.	Diospyros.
4	Anubing.	Artocarpus odorata. Blanco.
5	Bansalaguin.	Mimusops Elengi, L.
6	Bayuco.	Artocarpus lanceolata. Trece.
7	Betis.	Azadirachta indica. L.
8	Calantas.	Cedrela Toona. Roxb.
9	Camagon.	Diospyros discolor. Willd.
10	Camuning.	Murraya exotica. L.
11	Dungon.	Heritiera sylvatica. Vidal.
12	Ebano.	Maba buxifolia. Pers.
13	Ipil.	Azalia bijuga, A. Gray.
14	Jara.	Wrightia ovata A. D. C.
15	Lanete.	Alangium octopetalum. Blanco.
16	Malatapay.	Xanthostemon Verdugonianus. Naves.
17	Mancono.	Vitex altissima. L.
18	Molave.	Pterocarpus indicus. Willd.
19	Narra.	Tectona grandis. L.
20	Teca.	Azalia rhomboidea. Vidal.
21	Tindalo.	Fagraea fragrans. Roxb.
22	Urung.	Hopea plagiata. Vidal.
23	Yacal.	

Segundo grupo.		
Núm. de orden.	Nombre vulgar.	Nombre científico.
1	Acle.	Pithecolobium Acle. Vidal.
2	Aguiotin.	
3	Aranga.	Homalium Baranda. Vidal.
4	Banaba.	Lagerstræmia Flos Reginæ. Ret.
5	Baticuling.	Litsea Perrottetii. B. et H.
6	Batino.	Alstonia macrophylla. Willd.
7	Batitanan.	Lagerstræmia Batitanan Willd.

8	Bilolo.	Sizygium sp.
9	Bolong-eta.	Diospyros sp.
10	Calamansanay.	Terminalia Calamansanay. Rolf.
11	Catmon.	Dillenia philippinensis L.
12	Dungon-late.	Heritiera littoralis-Dryand.
13	Guijo.	Dipterocarpus Guiso, Bl.
14	Guipato.	
15	Macaasin.	Eugenia sp.
16	Malacadios.	Myristica sp.
17	Malacapon.	
18	Malacatmon.	Dillenia Reifferscheidia-F. V.
19	Malaruhat.	Eugenia sp.
20	Mangachapuy.	Shorea Mangachapuy-Bl.
21	Mangasinoro.	Shorea sp.
22	Marang.	Artocarpus sp.
23	Mulauin-aso.	Vitex viburno des.—Vatt.
24	Oayan.	Quercus Blancoi.—A. D. C.
25	Paitan.	Eugenia sp.
26	Palayen.	Quercus sp.
27	Palomaria.	Calophyllum inophyllum. L.
28	Pasac.	Pygeum arboreum.—Endl.
29	Puso-puso.	Litsea chinensis.—Lam.
30	Supa.	Sindora Wallichii.—Benth.
31	Tamauyan.	Gymnosporia sp.
32	Tanguile.	Shorea Talura.—Roxb.

Núm. de orden.	Nombre vulgar.	Nombre científico.
1	Abilo.	Garuga floribunda.—Denc.
2	Al-gao.	Premna vestita.—Schaner.
3	Alamag.	Aporosa sp.
4	Alpay.	Nephelium glabrum.—Noronch.
5	Amuguis.	Odina speciosa.—Bl.
6	Anagap.	Pithecolobium lobatum.—Benth.
7	Aninapla.	Albizzia procera.—B.
8	Anobling.	Talauma angatensis.—Vid.
9	Anocep.	Palaquium sp.
10	Anonang.	Cordia Myxa.
11	Antipolo.	Artocarpus incisa.—L.
12	Añatan.	Ochna fascicularis.—Bl.
13	Apitng.	Dipterocarpus grandiflorus.—Bl.
14	Ayupac-amu.	
15	Bagarilao.	Nauclea sp.
16	Bagarilao na itim.	Terminalia sp.
17	Baguilumboy.	Sizygium sp.
18	Bahay.	Ormosia calavensis.—Bl.
19	Balobo.	Diplodiscus paniculatus.—Turez.
20	Bancal.	Sarcocephalus cordatus.—Mig.
21	Banlinhasay.	Buchanania florida.—Schaner.
22	Banyo.	Dipterocarpus sp.
23	Batete.	
24	Bayabas.	Psidium guayabas.—L.
25	Bayog.	Pterospermum acerifolium Willd.
26	Bunglas.	Zizyphus sp.
27	Calingag.	Cinnamomum Mercadoti.—Vid.
28	Calumpit.	Terminalia edulis.—Bl.
29	Camanchiles.	Pithecolobium dulce Benth.
30	Cansuyod.	
31	Cañafistula.	Cassia fistula L.
32	Canslong.	Diospyros sp.
33	Cupang.	Parkia Roxburghii.—G. Don.
34	Dindingan.	Shorea sp.
35	Dlinsi.	Terminalia sp.
36	Danglin.	Grewia multiflora.—Fuss.
37	Dao.	Dracontomelum sp.
38	Danglas.	Eugenia sp.
39	Dita.	Alstonia scholaris—L.
40	Dolitán.	Palaquium sp.
41	Duclap.	Zizyphus sp.
42	Duguan.	Myristica fatua —Houtt.
43	Gatasan.	Garcinia sp.
44	Guyon-guyon.	Cratogeomys floribundum.—F. Vill.
45	Hagad-gad.	Dipterocarpus pilosus.—Roxb.
46	Lanután.	Thespesia campylosiphon.—Rolf.
47	Lauan.	Anisoptera Thurifera.—Bl.
48	Libato.	Cumingia philippinensis.—Vid.
49	Madrecacao.	Gliricidia maculata.—B. A. H.
50	Magarapale.	Terminalia.
51	Magarilao.	Terminalia.
52	Mala-anonang.	Dipterocarpus.

LOTERIA NACIONAL FILIPINA.

NÚMEROS PREMIADOS EN EL 3.^{ER} SORTEO ORDINARIO, CELEBRADO EN MANILA EL DIA 6 DE MARZO DE 1890.

Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.	Ns. Ps. Pesos.				
<i>Unidad.</i>	2850	50	4970	50	7265	50	9246	50	11448	50	14109	50	16141	50	19385	50	22287	50	24339	50
	2939	50	4978	50	7308	100	9281	50	11465	100	14132	50	16218	50	19387	50	22296	100	24347	50
	2968	50			7318	250	9370	50	11519	500	14166	50	16263	250	19394	50	22322	50	24368	50
	2975	50	<i>Cinco mil.</i>		7350	100	9406	250	11524	50	14190	50	16312	50	19436	500	22365	50	24685	50
	2983	50			7571	50	9442	50	11525	50	14192	50	16327	50	19475	50	22421	50	24730	50
<i>Decena.</i>			5003	50	7635	50	9456	50	11565	50	14198	50	16453	50	19472	100	22510	50	24787	50
			5051	50	7642	250	9491	50	11609	50	14204	109	16477	500	19541	50	22514	50	24859	50
			5084	50	7659	100	9598	250	11617	50	14270	50	16491	50	19633	50	22523	50	24951	100
			5089	50	7681	50	9521	500	11636	100	14271	50	16507	50	19635	50	22545	50	24981	1000
			5105	250	7716	50	9534	50	11709	50	14367	50	16521	100	19691	50	22624	500		
			5147	50	7754	50	9539	50	11727	50	14375	50	16526	50	19777	50	22666	250	<i>Veinticinco mil.</i>	
			5171	50	7789	50	9547	50	11812	50	14514	50	16589	50	19817	50	22673	50		
			5261	100	7832	50	9556	50	11839	100	14528	50	16611	50			22706	50	25007	250
			5269	50	7865	50	9597	50	11857	50	14584	50	16621	100	<i>Veinte mil.</i>		22707	50	25055	50
			5281	50	7866	50	9616	100	11897	50	14621	250	16642	50			22731	50	25082	50
			5282	50	7875	50	9651	50	11964	50	14627	50	16710	250	20051	50	22755	100	25086	100
			5287	50	7893	50	9682	100	11993	100	14632	50	16911	50	20066	50	22788	50	25171	50
			5303	50	7904	50	9717	50			14643	50		50	20122	50	22862	50	25203	50
			5335	50	7916	50	9754	50	<i>Doce mil.</i>		14644	50	<i>Diez y siete mil.</i>		20194	50	22878	50	25238	50
			5367	50	7936	50	9776	00			14695	100			20248	100	22929	50	25245	50
			5419	50	7960	50	9826	50	12094	250	14720	50	17012	50	20262	50			25250	50
			5422	50			9833	50	12111	50	14765	50	17019	50	20328	50	<i>Veintitres mil.</i>		25266	50
			5442	50	<i>Ocho mil.</i>		9941	50	12151	50	14778	50	17039	50	20348	50			25267	50
			5458	50			9956	50	12183	50	14795	50	17071	50	20384	50			25297	50
			5481	50	8038	50	9976	50	12189	50	14816	50	17193	50	20409	50	23056	50	25297	50
			5481	100	8039	50			12189	50	14816	50	17193	50	20409	50	23062	250	25334	50
			5660	50	8039	50			12242	50	14857	50	17290	50	20463	50	23158	500	25335	50
			5645	50	8045	50	<i>Diez mil.</i>		12279	250	14935	50	17443	50	20577	50	23176	50	25365	250
			5696	50	8060	50			12319	50	14940	50	17475	50	20640	100	23191	50	25395	50
			5702	50	8126	500	10059	50	12339	50			17521	50	20688	50	23219	50	25454	50
			5736	50	8141	50	10061	50	12389	100	<i>Quince mil.</i>		17535	50	20765	100	23253	50	25463	50
			5755	250	8160	500	10073	50	12415	50	15023	50	17586	50	20770	50	23292	100	25477	50
			5797	50	8178	50	10183	50	12465	50	15053	50	17636	50	20871	50	23302	50	25501	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081	50	17636	50	20871	50	23454	50	25623	50
			803	100	8194	500	10185	50	12475	50	15081									