

SECRETARIA DE LA FUNCION PUBLICA

LISTA de valores mínimos para desechos de bienes muebles que generen las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de la Función Pública.

Con fundamento en los artículos 37, fracción XIX, de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, en correlación con el segundo transitorio del Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 2 de enero de 2013; 132 de la Ley General de Bienes Nacionales, y 34, fracción IV, del Reglamento Interior de la Secretaría de la Función Pública, esta dependencia, a través de la Unidad de Normatividad de Contrataciones Públicas, expide la siguiente:

LISTA DE VALORES MÍNIMOS PARA DESECHOS DE BIENES MUEBLES QUE GENEREN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Aceite quemado	Litro	0.4987
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.0303
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	5.9151
Acero inoxidable 430	Kilogramo	5.9151
Acumuladores	Kilogramo	2.4036
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3253
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	47.7516
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.8672
Aluminio	Kilogramo	7.2862
Aluminio granular	Kilogramo	14.8875
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4135
Aserrín	Kilogramo	0.0197
Balaustra	Kilogramo	1.1640
Block de grafito	Kilogramo	11.6004
Boleto de metro	Kilogramo	0.6040
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.7715
Bronce	Kilogramo	77.5505
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	11.2387
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	8.0976
Cable aluminio con forro	Kilogramo	8.8006
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	16.2837
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	44.7159
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	115.9879
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	25.9015
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	14.7018
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	24.5921
Cable de fuerza	Kilogramo	25.0521
Cable polilam	Kilogramo	32.1169

Cámara de hule	Kilogramo	0.5237
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	11.3211
0.80 m.	Pieza	23.0384
1.00 m.	Pieza	33.7678
1.20 m.	Pieza	50.9385
1.40 m.	Pieza	83.4465
1.60 m.	Pieza	90.7808
1.70 m.	Pieza	105.7776
1.80 m.	Pieza	113.4132
2.00 m.	Pieza	157.6882
2.20 m.	Pieza	228.5856
Cartón	Kilogramo	0.3542
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5532
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3895
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.4965
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0379
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.6701
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	33.3069
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0858
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.2008
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.5457
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.3009
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.8628
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.1200
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	10.5570
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	16.6684
Desecho ferroso:		
a) Primera especial.- Acero al carbón, fierro dulce, accesorios de vía, sobrantes de piezas troqueladas, etc., que no requiere preparación (corte) para fundición.	Kilogramo	1.7667
b) Primera.- Acero al carbón, fierro dulce, cigüeñal de locomotora, durmiente metálico, bastidor de truck, placa proveniente de carros, tanques y toneles de ferrocarril, etc., que requiere preparación (corte) para fundición.	Kilogramo	1.2005
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.8329
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.7420
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.2920
Desecho ferroso proveniente de:		

a) Compactadoras	Kilogramo	2.7830
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.7426
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.4327
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.1989
e) Tractores	Kilogramo	2.6662
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.5629
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.0849
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2643
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.2318
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.2114
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	4.0993
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.1652
Escoria de bronce	Kilogramo	61.0387
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2837
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	5.2946
Fierro colado	Kilogramo	1.0240
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2789
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.3938
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.5786
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.8564
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.9209
Grasa de coco	Kilogramo	2.3518
Grasa de soya	Kilogramo	2.2178
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.5943
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1985
Lata alcoholera	Pieza	3.9255
Latón	Kilogramo	71.9959
Leña común	Kilogramo	0.0402
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	15.4060
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	19.8078
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	24.2095
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	26.4103
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.8329
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9193
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	1.0177
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.2121
Machimbradoras manuales	Kilogramo	6.2716
Madera creosotada	Kilogramo	0.0802
Madera de empaque	Kilogramo	0.2501

Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.3318
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.6794
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.8897
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.9628
Papel archivo	Kilogramo	0.4163
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1563
Papel cesto	Kilogramo	0.0398
Papel con tubo	Kilogramo	0.7633
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.9011
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2679
Papel kraft	Kilogramo	0.3082
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	1.0614
Papel periódico	Kilogramo	0.4296
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4703
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.8026
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.4010
Papel viruta color	Kilogramo	0.3680
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2948
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0883
Pintura caduca y gelada	Litro	0.8189
Plástico	Kilogramo	1.1462
Plástico acrílico	Kilogramo	1.7666
Plomo	Kilogramo	30.7160
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	26.4205
Poliétileno	Kilogramo	1.1975
Polipropileno	Kilogramo	2.2223
Polvo de grafito	Kilogramo	0.2650
Postes de concreto	Pieza	28.0535
Postes de madera	Kilogramo	0.2321
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	21.6139
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2837
Rebaba de aluminio	Kilogramo	14.1443
Rebaba de bronce	Kilogramo	50.0084
Rebaba de cobre	Kilogramo	60.4836
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.3808
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0300
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.8701
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.8284
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.8454
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.0342
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.5630

b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	2.2724
c) Polipropileno	Pieza	3.3473
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	2.0122
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	47.4014
b) Regulares	Pieza	24.4920
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	9.5266
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	71.7761
Tarjeta IBM	Kilogramo	2.1417
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.7257
Tierra de plomo	Kilogramo	14.3089
Tierra de zinc	Kilogramo	12.4214
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.7242
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.3452
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.0359
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	6.2273
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	3.1527
Tubería admiralty	Kilogramo	62.9495
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	149.5469
Tubería HK 40	Kilogramo	15.8623
Tubos de acero al carbón en tramos mayores de 3 m. de longitud con diámetro exterior:		
a) Hasta 33.40 mm. (1 5/16")	Kilogramo	22.8900
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	16.7902
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	12.8217
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	10.4115
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	8.1485
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0778
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0627
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	29.8611

***Nota:** El valor mínimo del desecho de cobre desnudo por kilogramo, es difundido diariamente en la siguiente dirección: <http://www.funcionpublica.gob.mx/unaopsf/unaop1.htm>

Los valores de la presente Lista, no incluyen el Impuesto al Valor Agregado y regirán durante el período comprendido del 1 de mayo al 30 de junio de 2016.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 11 de abril de 2016.- El Titular de la Unidad, **Alfredo E. Ríos Camarena Rodríguez**.-
Rúbrica.