

PODER EJECUTIVO
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.

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

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	0.4700
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.1576
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.6770
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.6770
Acumuladores	Kilogramo	2.1224
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3672
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	49.5797
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.7912
Aluminio	Kilogramo	6.1763
Aluminio granular	Kilogramo	12.6196
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4668
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balastra	Kilogramo	1.2828
Block de grafito	Kilogramo	10.1057
Boleto de metro	Kilogramo	0.5389
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.5325
Bronce	Kilogramo	77.3692
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	9.5267
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	7.0374
Cable aluminio con forro	Kilogramo	7.4600
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	17.0684
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	42.7179
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	110.8053
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	24.7441
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	13.3931
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	23.4932
Cable de fuerza	Kilogramo	23.3840
Cable polilam	Kilogramo	33.5899
Cámara de hule	Kilogramo	0.4925
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	10.3731
0.80 m.	Pieza	21.1091
1.00 m.	Pieza	30.9398
1.20 m.	Pieza	46.6728
1.40 m.	Pieza	76.4585

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
1.60 m.	Pieza	83.1784
1.70 m.	Pieza	96.9194
1.80 m.	Pieza	103.9156
2.00 m.	Pieza	144.4829
2.20 m.	Pieza	209.4430
Cartón	Kilogramo	0.3505
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5475
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3475
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.3967
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0338
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.5872
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	31.8186
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0807
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1940
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.4934
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2907
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.7484
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.2337
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	9.4415
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	14.9072
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	1.9942
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	1.3552
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.9402
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.8376
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3296
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	3.1414
b) Motoconformadoras	Kilogramo	3.0959
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.7461
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.4822
e) Tractores	Kilogramo	3.0096
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.8931
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.2883
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2552
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.2238
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.2042
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.7410
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.4441
Escoria de bronce	Kilogramo	58.7283
Escoria de hierro	Kilogramo	0.3203
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	4.7247
Fierro colado	Kilogramo	1.1559
Garrafón:		

a) Plástico de un galón	Pieza	0.2678
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.3381
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.5155
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.7024
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.8516
Grasa de coco	Kilogramo	2.3234
Grasa de soya	Kilogramo	2.1911
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.5510
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1947
Lata alcoholera	Pieza	3.5792
Latón	Kilogramo	69.7356
Leña común	Kilogramo	0.0391
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	13.2347
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	17.0161
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	20.7975
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	22.6881
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.9402
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9966
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.9353
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1950
Machimbradoras manuales	Kilogramo	5.3162
Madera creosotada	Kilogramo	0.0781
Madera de empaque	Kilogramo	0.2361
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.3113
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.6306
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.1331
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.9686
Papel archivo	Kilogramo	0.3951
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1483
Papel cesto	Kilogramo	0.0377
Papel con tubo	Kilogramo	0.7490
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.8552
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2417
Papel kraft	Kilogramo	0.2827
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	1.0072
Papel periódico	Kilogramo	0.4077
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4463
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.7564
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3805
Papel viruta color	Kilogramo	0.3492
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2798
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0804
Pintura caduca y gelada	Litro	0.7257
Plástico	Kilogramo	1.0045
Plástico acrílico	Kilogramo	1.5481
Plomo	Kilogramo	26.8958
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	23.1346
Polietileno	Kilogramo	1.0942
Polipropileno	Kilogramo	2.0306
Polvo de grafito	Kilogramo	0.2308
Postes de concreto	Pieza	25.0041

Postes de madera	Kilogramo	0.2154
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	22.6187
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.3203
Rebaba de aluminio	Kilogramo	11.9897
Rebaba de bronce	Kilogramo	49.8582
Rebaba de cobre	Kilogramo	62.7991
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4299
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0267
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.1110
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.0640
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.7409
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.2963
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.3290
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	2.0951
c) Polipropileno	Pieza	3.0585
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.8387
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	43.2194
b) Regulares	Pieza	22.3312
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	8.6861
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	68.9085
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.9107
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.6452
Tierra de plomo	Kilogramo	12.5293
Tierra de zinc	Kilogramo	11.2641
Transformadores de corriente	Kilogramo	4.0646
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.5575
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.4961
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	5.5371
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.8032
Tubería admiralty	Kilogramo	61.7577
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	155.2722
Tubería HK 40	Kilogramo	17.9056
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	19.8221
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	14.5399
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	11.1033
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	9.0161
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	7.0564
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0707
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0595
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	27.0790

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

Los valores de la presente Lista, no incluyen el Impuesto al Valor Agregado y regirán durante el periodo comprendido del 1 de noviembre al 31 de diciembre de 2014.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reección

México, D.F., a 21 de octubre de 2014.- La Titular de la Unidad, **María del Carmen Tozcano Sánchez**.-
Rúbrica.