

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	0.4912
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.0667
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.1320
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.1320
Acumuladores	Kilogramo	2.2233
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3372
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	48.3761
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.8371
Aluminio	Kilogramo	6.8800
Aluminio granular	Kilogramo	14.0574
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4287
Aserrín	Kilogramo	0.0191
Balaustra	Kilogramo	1.1986
Block de grafito	Kilogramo	11.7620
Boleto de metro	Kilogramo	0.5851
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.7033
Bronce	Kilogramo	76.3751
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	10.6121
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	7.7030
Cable aluminio con forro	Kilogramo	8.3099
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	16.4468
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	45.5457
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	118.1405
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	26.3822
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	13.6892
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	25.0485
Cable de fuerza	Kilogramo	23.6816

Cable polilam	Kilogramo	32.4581
Cámara de hule	Kilogramo	0.5069
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	10.6156
0.80 m.	Pieza	21.6026
1.00 m.	Pieza	31.6634
1.20 m.	Pieza	47.7640
1.40 m.	Pieza	78.2462
1.60 m.	Pieza	85.1233
1.70 m.	Pieza	99.1855
1.80 m.	Pieza	106.3453
2.00 m.	Pieza	147.8611
2.20 m.	Pieza	214.3401
Cartón	Kilogramo	0.3516
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5491
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3773
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.4809
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0345
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.6507
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	33.9250
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0830
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1926
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.4827
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2887
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.8449
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.1486
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	10.2036
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	16.1103
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	1.8315
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	1.2445

c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.8634
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.7692
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3027
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.8850
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.8431
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.5219
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.2795
e) Tractores	Kilogramo	2.7640
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.6569
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.1417
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2540
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.2228
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.2032
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.8493
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.2446
Escoria de bronce	Kilogramo	58.6069
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2941
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	4.8268
Fierro colado	Kilogramo	1.0616
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2772
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.3851
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.5687
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.8324
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.9122
Grasa de coco	Kilogramo	2.3287
Grasa de soya	Kilogramo	2.1961
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.5591
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1968
Lata alcoholera	Pieza	3.7378
Latón	Kilogramo	69.4506
Leña común	Kilogramo	0.0391
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	13.6488
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	17.5485
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	21.4481
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	23.3979
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.8634
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9394

Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.9827
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.2049
Machimbradoras manuales	Kilogramo	5.9219
Madera creosotada	Kilogramo	0.0781
Madera de empaque	Kilogramo	0.2388
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.3185
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.6417
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.9590
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.9568
Papel archivo	Kilogramo	0.4098
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1539
Papel cesto	Kilogramo	0.0391
Papel con tubo	Kilogramo	0.7564
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.8871
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2582
Papel kraft	Kilogramo	0.3025
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	1.0449
Papel periódico	Kilogramo	0.4230
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4630
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.7887
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3948
Papel viruta color	Kilogramo	0.3622
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2902
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0861
Pintura caduca y gelada	Litro	0.7865
Plástico	Kilogramo	1.1131
Plástico acrílico	Kilogramo	1.7155
Plomo	Kilogramo	27.9496
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	24.0410
Polietileno	Kilogramo	1.1680
Polipropileno	Kilogramo	2.1676
Polvo de grafito	Kilogramo	0.2686
Postes de concreto	Pieza	27.1391
Postes de madera	Kilogramo	0.2192
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	21.2847
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2941
Rebaba de aluminio	Kilogramo	13.3557
Rebaba de bronce	Kilogramo	49.2272
Rebaba de cobre	Kilogramo	61.2746

Rebaba de hierro colado	Kilogramo	0.3948
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0273
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.9387
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.8955
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.8210
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.1088
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.4777
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	2.2288
c) Polipropileno	Pieza	3.2649
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.9627
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	45.1353
b) Regulares	Pieza	23.3212
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	9.0712
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	71.3284
Tarjeta IBM	Kilogramo	2.0747
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.7116
Tierra de plomo	Kilogramo	13.0202
Tierra de zinc	Kilogramo	11.3426
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.8178
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.3968
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.1623
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	6.1064
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	3.0915
Tubería admiralty	Kilogramo	61.2664
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	151.5026
Tubería HK 40	Kilogramo	16.4440
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	22.1017
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	16.2120
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	12.3802
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	10.0529
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	7.8679
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0752
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0617
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	27.2676

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

Los valores de la presente Lista, no incluyen el Impuesto al Valor Agregado y registrarán durante el periodo comprendido del 1 de noviembre al 31 de diciembre de 2015.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 12 de octubre de 2015.- El Titular de la Unidad, **Alfredo E. Ríos Camarena Rodríguez**.-
Rúbrica.