

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 MINIMOS PARA DESECHOS DE BIENES MUEBLES QUE GENEREN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACION PUBLICA FEDERAL.

Con fundamento en los artículos 37 fracción XIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, y 24 fracción IV del Reglamento Interior de la Secretaría de la Función Pública, para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 132 de la Ley General de Bienes Nacionales, esta Secretaría, a través de la Unidad de Normatividad de Adquisiciones, Obras Públicas, Servicios y Patrimonio Federal, expide la siguiente:

LISTA DE VALORES MINIMOS PARA DESECHOS DE BIENES MUEBLES QUE GENEREN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACION PUBLICA FEDERAL

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Aceite quemado	Litro	0.3310
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	0.7336
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	4.3714
Acero inoxidable 430	Kilogramo	4.3714
Acumuladores	Kilogramo	0.8135
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.2404
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	23.6506
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.4990
Aluminio	Kilogramo	3.6674
Aluminio granular	Kilogramo	7.4172
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.3056
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balastra	Kilogramo	0.7303
Block de grafito	Kilogramo	5.7387
Boleto de metro	Kilogramo	0.3812
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.4121
Bronce	Kilogramo	35.4698
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	5.8700
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	4.3573
Cable aluminio con forro	Kilogramo	4.5967
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	9.2361
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	17.9215
Cable cobre conductor (EKC Y EKI)	Kilogramo	46.4864
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	10.3809
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	5.1770
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	9.8562
Cable de fuerza	Kilogramo	9.4851
Cable polilam	Kilogramo	18.5351
Cámara de hule	Kilogramo	0.3494
Carretes de madera:		

0.60 m.	Pieza	6.8174
0.80 m.	Pieza	13.8732
1.00 m.	Pieza	20.3743
1.20 m.	Pieza	30.7358
1.40 m.	Pieza	50.3506
1.60 m.	Pieza	54.7744
1.70 m.	Pieza	63.8248
1.80 m.	Pieza	68.4320
2.00 m.	Pieza	95.1471
2.20 m.	Pieza	121.9224
Cartón	Kilogramo	0.2801
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4375
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.2458
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.4498
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0142
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.3599
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	13.3490
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0572
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1403
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.0808
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2104
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	1.6625
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	0.7361
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	6.0477
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	9.5487
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	1.3056
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	0.8872
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.6155
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.5484
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.2158
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.0567
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.0268
c) Pavimentadoras	Kilogramo	1.7978

d) Petrolizadoras	Kilogramo	1.6251
e) Tractores	Kilogramo	1.9704
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	1.8941
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	1.2567
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.1550
b) Proveniente de comedor y dietología	kg./lt.	0.1359
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1240
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.0569
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	1.6002
Escoria de bronce	Kilogramo	25.9871
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2096
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	1.9813
Fierro colado	Kilogramo	0.7568
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.1619
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	0.8094
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	0.9169
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.2396
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	2.5982
Grasa de coco	Kilogramo	1.1976
Grasa de soya	Kilogramo	1.1294
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	1.8303
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1506
Lata alcoholera	Pieza	2.7059
Latón	Kilogramo	31.0522
Leña común	Kilogramo	0.0258
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	5.7483
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	7.3907
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	9.0331
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	9.8543
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.6155
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.6405
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.5708
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1191
Machimbradoras manuales	Kilogramo	3.1566
Madera creosotada	Kilogramo	0.0516
Madera de empaque	Kilogramo	0.1787
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2338
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5140
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.3965
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de	Kilogramo	0.5262

potencia y factor de potencia		
Papel archivo	Kilogramo	0.2005
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.0884
Papel cesto	Kilogramo	0.0225
Papel con tubo	Kilogramo	0.5578
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.5097
Papel de revoltura	Kilogramo	0.1619
Papel kraft	Kilogramo	0.1867
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.6004
Papel periódico	Kilogramo	0.2430
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.2660
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.4591
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.2269
Papel viruta color	Kilogramo	0.2046
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.1667
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0575
Pintura caduca y gelada	Litro	0.4808
Plástico	Kilogramo	0.6155
Plástico acrílico	Kilogramo	0.9487
Plomo	Kilogramo	9.2977
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	7.9975
Polietileno	Kilogramo	0.6101
Polipropileno	Kilogramo	1.1323
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1311
Postes de concreto	Pieza	17.3945
Postes de madera	Kilogramo	0.1756
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	10.8571
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2096
Rebaba de aluminio	Kilogramo	7.1192
Rebaba de bronce	Kilogramo	22.8322
Rebaba de cobre	Kilogramo	29.9566
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.2814
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0112
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.3821
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.3512
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.4540
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.5033
Sacos:		
a) Manta	Pieza	0.9916
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.2535
c) Polipropileno	Pieza	1.7054
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.0252
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	32.6736

b) Regulares	Pieza	16.8822
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	6.5666
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	41.6833
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.3516
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.4310
Tierra de plomo	Kilogramo	4.3313
Tierra de zinc	Kilogramo	6.1124
Transformadores de corriente	Kilogramo	2.2465
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	1.7394
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	3.0378
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios).	Kilogramo	3.6988
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	1.8726
Tubería admiralty	Kilogramo	27.8573
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	74.0682
Tubería HK 40	Kilogramo	11.7226
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	11.3604
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	8.3331
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	6.3634
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	5.1672
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	4.0441
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0354
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0415
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	14.6942

***Nota:** El valor mínimo del desecho de cobre desnudo por kilogramo, es difundido 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 regirán durante el periodo comprendido del 1 de enero al 28 de febrero de 2006.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 15 de diciembre de 2005.- El Titular de la Unidad, **Rodolfo Lara Ponte**.- Rúbrica.