

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, 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	0.8749
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	5.0342
Acero inoxidable 430	Kilogramo	5.0342
Acumuladores	Kilogramo	1.1869
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.2769
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	39.7844
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.5059
Aluminio	Kilogramo	4.7126
Aluminio granular	Kilogramo	9.5312
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.3519
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balastra	Kilogramo	0.9817
Block de grafito	Kilogramo	6.0805
Boleto de metro	Kilogramo	0.3946
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.2286
Bronce	Kilogramo	59.7071
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	7.5430
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.5164
Cable aluminio con forro	Kilogramo	5.9067
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	12.4947
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	31.1765
Cable cobre conductor (EKC Y EKI)	Kilogramo	80.8682
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	18.0588
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	7.9981
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	17.1459
Cable de fuerza	Kilogramo	14.9005
Cable polilam	Kilogramo	24.5740
Cámara de hule	Kilogramo	0.3877
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	7.3670
0.80 m.	Pieza	14.9916
1.00 m.	Pieza	22.0167

1.20 m.	Pieza	33.2135
1.40 m.	Pieza	54.4095
1.60 m.	Pieza	59.1900
1.70 m.	Pieza	68.9700
1.80 m.	Pieza	73.9486
2.00 m.	Pieza	102.8172
2.20 m.	Pieza	149.0442
Cartón	Kilogramo	0.2801
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4375
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.2545
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.5124
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0240
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.3580
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	23.2220
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0635
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1665
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.2824
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2496
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	1.7344
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	0.9346
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	6.3134
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	9.9682
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	1.5035
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	1.0217
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.7089
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.6316
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.2485
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.3685
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.3341
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.0704
d) Petrolizadoras	Kilogramo	1.8715
e) Tractores	Kilogramo	2.2691
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.1812
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	1.7568
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.1610
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.1413

c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1288
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.1181
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	1.8428
Escoria de bronce	Kilogramo	43.8065
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2414
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.3534
Fierro colado	Kilogramo	0.8715
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.1689
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	0.8444
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	0.9565
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.3363
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	2.9394
Grasa de coco	Kilogramo	1.2003
Grasa de soya	Kilogramo	1.1319
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	1.8344
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1525
Lata alcoholera	Pieza	2.7561
Latón	Kilogramo	52.3269
Leña común	Kilogramo	0.0272
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	9.6214
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	12.3704
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	15.1193
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	16.4938
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.7089
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.7449
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.6066
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1266
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.0563
Madera creosotada	Kilogramo	0.0544
Madera de empaque	Kilogramo	0.1876
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2428
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5386
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.6082
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.7297
Papel archivo	Kilogramo	0.2244
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.0990
Papel cesto	Kilogramo	0.0252
Papel con tubo	Kilogramo	0.5718
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.5707
Papel de revoltura	Kilogramo	0.1711
Papel kraft	Kilogramo	0.2059
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.6722
Papel periódico	Kilogramo	0.2721

Papel pliego impreso	Kilogramo	0.2978
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.5098
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.2540
Papel viruta color	Kilogramo	0.2291
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.1867
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0624
Pintura caduca y gelada	Litro	0.4984
Plástico	Kilogramo	0.6123
Plástico acrílico	Kilogramo	0.9437
Plomo	Kilogramo	14.5435
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	12.5097
Polietileno	Kilogramo	0.5309
Polipropileno	Kilogramo	0.9852
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1389
Postes de concreto	Pieza	18.4559
Postes de madera	Kilogramo	0.1840
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	16.8341
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2414
Rebaba de aluminio	Kilogramo	9.1482
Rebaba de bronce	Kilogramo	38.4440
Rebaba de cobre	Kilogramo	50.3922
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.3241
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0189
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.5916
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.5561
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.4516
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.7313
Sacos:		
a) Manta	Pieza	0.9835
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.2392
c) Polipropileno	Pieza	1.4839
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	0.8920
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	33.2806
b) Regulares	Pieza	17.1959
c) Mal estado (picado o corroido)	Pieza	6.6886
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	43.4840
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.3992
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.4574
Tierra de plomo	Kilogramo	6.7750
Tierra de zinc	Kilogramo	14.8547
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.1860
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.0203
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	4.3081
Trapos:		

a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios).	Kilogramo	3.9250
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	1.9871
Tubería admiralty	Kilogramo	46.9079
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	124.5956
Tubería HK 40	Kilogramo	13.5000
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	13.6938
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	10.0447
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	7.6705
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	6.2286
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	4.8748
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0532
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0464
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	35.7110

***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 periodo comprendido del 1 de enero al 28 de febrero de 2007.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 14 de diciembre de 2006.- El Titular de la Unidad, **Rodolfo H. Lara Ponte.**- Rúbrica.