

**DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACION**  
**SECRETARIA DE LA FUNCION PÚBLICA**

**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	0.3081
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	0.7054
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	4.2236
Acero inoxidable 430	Kilogramo	4.2236
Acumuladores	Kilogramo	0.7317
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.2323
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	21.4137
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.4808
Aluminio	Kilogramo	3.5023
Aluminio granular	Kilogramo	7.0834
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.2952
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balastra	Kilogramo	0.6896
Block de grafito	Kilogramo	5.7553
Boleto de metro	Kilogramo	0.3811
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.3769
Bronce	Kilogramo	31.9582
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	5.6058
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	4.1681
Cable aluminio con forro	Kilogramo	4.3897
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	8.5182
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	17.3360
Cable cobre conductor (EKC Y EKI)	Kilogramo	44.9675
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	10.0418
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	4.6181
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	9.5341

Cable de fuerza	Kilogramo	8.4895
Cable polilam	Kilogramo	16.4594
Cámara de hule	Kilogramo	0.3428
Carretes de madera:		
0.60 m	Pieza	6.7430
0.80 m	Pieza	13.7219
1.00 m	Pieza	20.1521
1.20 m	Pieza	30.4005
1.40 m	Pieza	49.8014
1.60 m	Pieza	54.1770
1.70 m	Pieza	63.1287
1.80 m	Pieza	67.6856
2.00 m	Pieza	94.1092
2.20 m	Pieza	120.5925
Cartón	Kilogramo	0.2801
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4375
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.2458
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.4289
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0125
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.3494
<b>Cobre desnudo * (ver nota al final)</b>		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	12.9128
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0562
Costales:		
<b>a)</b> Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1406
<b>b)</b> Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.0829
<b>c)</b> Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2108
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	1.6386
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	0.7005
Cuñetes:		
<b>a)</b> Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	6.0813
<b>b)</b> Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	9.6017
Desecho ferroso:		
<b>a)</b> Primera especial.- Acero al carbón, fierro dulce, accesorios de vía, sobrantes de piezas troqueladas, etc., que no requiere preparación (corte) para fundición.	Kilogramo	1.2614
<b>b)</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	0.8572
<b>c)</b> Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.5947
<b>d)</b> Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.5299
<b>e)</b> Mixto contaminado	Kilogramo	0.2085
Desecho ferroso proveniente de:		

a) Compactadoras	Kilogramo	1.9871
b) Motoconformadoras	Kilogramo	1.9583
c) Pavimentadoras	Kilogramo	1.7370
d) Petrolizadoras	Kilogramo	1.5701
e) Tractores	Kilogramo	1.9037
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	1.8300
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	1.1783
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg/lt	0.1541
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg/lt	0.1352
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1233
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.0541
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	1.5460
Escoria de bronce	Kilogramo	23.2848
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2025
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	1.7408
Fierro colado	Kilogramo	0.7312
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.1596
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	0.7977
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	0.9036
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.2073
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	2.6086
Grasa de coco	Kilogramo	1.1965
Grasa de soya	Kilogramo	1.1284
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	1.8287
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1511
Lata alcoholera	Pieza	2.7059
Latón	Kilogramo	27.8551
Leña común	Kilogramo	0.0261
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt	Litro	5.2683
b) De 4.0 grs./lt hasta 4.9 grs./lt	Litro	6.7736
c) De 5.0 grs./lt hasta 5.9 grs./lt	Litro	8.2788
d) A partir de 6.0 grs./lt	Litro	9.0314
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.5947
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.6183
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.5477
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1143
Machimbradoras manuales	Kilogramo	3.0146
Madera creosotada	Kilogramo	0.0522
Madera de empaque	Kilogramo	0.1791
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros	Kilogramo	0.2341

de ferrocarril		
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5129
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.3493
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.4938
Papel archivo	Kilogramo	0.1994
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.0879
Papel cesto	Kilogramo	0.0224
Papel con tubo	Kilogramo	0.5572
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.5069
Papel de revoltura	Kilogramo	0.1615
Papel kraft	Kilogramo	0.1822
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.5971
Papel periódico	Kilogramo	0.2417
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.2646
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.4569
Papel proveniente de revistas publicaciones y folletos	Kilogramo	0.2256
Papel viruta color	Kilogramo	0.2035
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.1658
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0570
Pintura caduca y gelada	Litro	0.4756
Plástico	Kilogramo	0.5977
Plástico acrílico	Kilogramo	0.9211
Plomo	Kilogramo	8.2743
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	7.1172
Polietileno	Kilogramo	0.5949
Polipropileno	Kilogramo	1.1041
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1315
Postes de concreto	Pieza	17.2751
Postes de madera	Kilogramo	0.1752
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	9.8951
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2026
Rebaba de aluminio	Kilogramo	6.7988
Rebaba de bronce	Kilogramo	20.5718
Rebaba de cobre	Kilogramo	27.1233
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.2719
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0098
Riel de ferrocarril:		
<b>a) 4 Rayas mayor de 3.05 m (sin cortar)</b>	Kilogramo	1.3353
<b>b) 4 Rayas menor de 3.05 m (sin cortar)</b>	Kilogramo	1.3055
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.4408
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.4525
Sacos:		

a) Manta	Pieza	0.9919
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.2276
c) Polipropileno	Pieza	1.6629
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	0.9997
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	41.0823
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.3513
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.4254
Tierra de plomo	Kilogramo	3.8545
Tierra de zinc	Kilogramo	5.6300
Transformadores de corriente	Kilogramo	2.1126
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	1.6870
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	2.8567
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios).	Kilogramo	3.6501
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	1.8479
Tubería admiralty	Kilogramo	25.0418
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	67.0628
Tubería HK 40	Kilogramo	11.3262
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	10.5802
b) Mayor de 33.40 mm hasta 114.30 mm (4 1/2")	Kilogramo	7.7608
c) Mayor de 114.30 mm hasta 219.08 mm (8 5/8")	Kilogramo	5.9264
d) Mayor de 219.08 mm hasta 406.40 mm (16")	Kilogramo	4.8124
e) Mayor de 406.40 mm hasta 1,219.20 mm (48")	Kilogramo	3.7664
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0328
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0416
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	13.5346

**\*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 noviembre al 31 de diciembre de 2005.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 24 de octubre de 2005.- El Titular de la Unidad, **Rodolfo Lara Ponte**.- Rúbrica.