

28 de Febrero de 2006

## 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	0.3310
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	0.7381
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	4.3577
Acero inoxidable 430	Kilogramo	4.3577
Acumuladores	Kilogramo	0.9135
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.2397
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	26.3925
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.4987
Aluminio	Kilogramo	4.0022
Aluminio granular	Kilogramo	8.0944
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.3046
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balastra	Kilogramo	0.7596
Block de grafito	Kilogramo	5.7662
Boleto de metro	Kilogramo	0.3812
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.4039
Bronce	Kilogramo	39.6793
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	6.4059
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	4.6971
Cable aluminio con forro	Kilogramo	5.0163
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	9.7447
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	19.7497
Cable cobre conductor (EKC Y EKI)	Kilogramo	51.2285
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	11.4399
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	5.7917
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	10.8616
Cable de fuerza	Kilogramo	10.5761
Cable polilam	Kilogramo	19.0482
Cámara de hule	Kilogramo	0.3492
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	6.8126
0.80 m.	Pieza	13.8635
1.00 m.	Pieza	20.3600

1.20 m.	Pieza	30.7142
1.40 m.	Pieza	50.3153
1.60 m.	Pieza	54.7360
1.70 m.	Pieza	63.7800
1.80 m.	Pieza	68.3840
2.00 m.	Pieza	95.0803
2.20 m.	Pieza	121.8368
Cartón	Kilogramo	0.2801
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4375
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.2458
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.4910
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0161
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.3615
<b>Cobre desnudo * (ver nota al final)</b>		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	14.7107
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0572
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1400
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.0777
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2098
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	1.7097
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	0.7537
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	6.0325
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	9.5247
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	1.3015
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	0.8844
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.6136
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.5467
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.2151
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.0502
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.0205
c) Pavimentadoras	Kilogramo	1.7922
d) Petrolizadoras	Kilogramo	1.6200
e) Tractores	Kilogramo	1.9642
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	1.8881
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	1.3222
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.1560
b) Proveniente de comedor y dietología	kg./lt.	0.1368
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1248
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.0535

Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	1.5951
Escoria de bronce	Kilogramo	29.1604
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2090
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	2.2457
Fierro colado	Kilogramo	0.7544
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.1665
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	0.8324
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	0.9429
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.3031
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	2.5847
Grasa de coco	Kilogramo	1.1976
Grasa de soya	Kilogramo	1.1294
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	1.8303
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1509
Lata alcoholera	Pieza	2.7059
Latón	Kilogramo	34.8222
Leña común	Kilogramo	0.0263
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	6.6092
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	8.4975
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	10.3858
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	11.3300
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.6136
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.6437
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.5728
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1196
Machimbradoras manuales	Kilogramo	3.4448
Madera creosotada	Kilogramo	0.0526
Madera de empaque	Kilogramo	0.1796
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2346
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5129
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.3921
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.5584
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	0.1622
Papel kraft	Kilogramo	0.1902
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	0.0573
Pintura caduca y gelada	Litro	0.4910
Plástico	Kilogramo	0.6184
Plástico acrílico	Kilogramo	0.9530
Plomo	Kilogramo	10.6327
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	9.1458
Polietileno	Kilogramo	0.6066
Polipropileno	Kilogramo	1.1257
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1317
Postes de concreto	Pieza	17.3927
Postes de madera	Kilogramo	0.1752
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	11.8190
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2090
Rebaba de aluminio	Kilogramo	7.7692
Rebaba de bronce	Kilogramo	25.5443
Rebaba de cobre	Kilogramo	33.4295
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.2806
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0127
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.3777
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.3470
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.4561
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.4986
Sacos:		
a) Manta	Pieza	0.9913
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.2651
c) Polipropileno	Pieza	1.6955
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.0193
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	42.8662
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.3516
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.4404
Tierra de plomo	Kilogramo	4.9532
Tierra de zinc	Kilogramo	7.4062
Transformadores de corriente	Kilogramo	2.3838
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	1.7680
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	3.2234
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	3.7794
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	1.9134
Tubería admiralty	Kilogramo	31.1998
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	82.6551
Tubería HK 40	Kilogramo	11.6859
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	11.1611
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	8.1869
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	6.2518
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	5.0766
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	3.9732
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0391
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0414
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	17.8045

**\*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 regirán durante el período comprendido del 1 de marzo al 30 de abril de 2006.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 17 de febrero de 2006.- El Titular de la Unidad, **Rodolfo Lara Ponte**.- Rubrica.