

CUARTA SECCION
PODER EJECUTIVO
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.

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	0.3542
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	0.9071
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	5.2332
Acero inoxidable 430	Kilogramo	5.2332
Acumuladores	Kilogramo	1.7554
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.2878
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	40.3822
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.5267
Aluminio	Kilogramo	4.4242
Aluminio granular	Kilogramo	9.0396
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.3658
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balaustra	Kilogramo	1.0096
Block de grafito	Kilogramo	7.1915
Boleto de metro	Kilogramo	0.4057
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.4995
Bronce	Kilogramo	62.1286
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	7.0814
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.2501
Cable aluminio con forro	Kilogramo	5.5453
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	12.6979
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	38.8779
Cable cobre conductor (EKC Y EKI)	Kilogramo	100.8450
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	22.5198
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	10.9598

Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	21.3814
Cable de fuerza	Kilogramo	18.9392
Cable polilam	Kilogramo	26.5045
Cámara de hule	Kilogramo	0.3954
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	7.7282
0.80 m.	Pieza	15.7268
1.00 m.	Pieza	23.0503
1.20 m.	Pieza	34.7726
1.40 m.	Pieza	56.9637
1.60 m.	Pieza	61.9703
1.70 m.	Pieza	72.2076
1.80 m.	Pieza	77.4199
2.00 m.	Pieza	107.6437
2.20 m.	Pieza	156.0407
Cartón	Kilogramo	0.2935
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4583
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.2616
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.5456
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0282
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.3868
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	28.9585
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0648
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	1.7724
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	0.9730
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	6.6619
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	10.5185
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	1.5630
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	1.0621
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.7369

d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.6565
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.2583
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.4622
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.4264
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.1522
d) Petrolizadoras	Kilogramo	1.9455
e) Tractores	Kilogramo	2.3588
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.2675
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	1.7984
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.1759
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.1543
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1408
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.1332
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	1.9156
Escoria de bronce	Kilogramo	46.9002
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2510
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.9334
Fierro colado	Kilogramo	0.9059
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.1727
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	0.8629
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	0.9775
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.3876
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.0496
Grasa de coco	Kilogramo	1.4675
Grasa de soya	Kilogramo	1.3839
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	2.2428
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1523
Lata alcoholera	Pieza	2.7299
Latón	Kilogramo	55.6989
Leña común	Kilogramo	0.0277
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	10.6609
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	13.7069
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	16.7529
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	18.2759
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.7369
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.7670
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.6340
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1323
Machimbradoras manuales	Kilogramo	3.8081

Madera creosotada	Kilogramo	0.0553
Madera de empaque	Kilogramo	0.1874
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2440
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5330
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.6718
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.7472
Papel archivo	Kilogramo	0.2734
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1026
Papel cesto	Kilogramo	0.0261
Papel con tubo	Kilogramo	0.5976
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.5917
Papel de revoltura	Kilogramo	0.1795
Papel kraft	Kilogramo	0.2145
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.6969
Papel periódico	Kilogramo	0.2821
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.3088
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.5280
Papel proveniente de revistas publicaciones y folletos	Kilogramo	0.2633
Papel viruta color	Kilogramo	0.2375
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.1936
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0645
Pintura caduca y gelada	Litro	0.5091
Plástico	Kilogramo	0.6617
Plástico acrílico	Kilogramo	1.0198
Plomo	Kilogramo	22.3655
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	19.2378
Polietileno	Kilogramo	0.6479
Polipropileno	Kilogramo	1.2024
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1643
Postes de concreto	Pieza	19.3378
Postes de madera	Kilogramo	0.1821
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	17.4900
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2510
Rebaba de aluminio	Kilogramo	8.5884
Rebaba de bronce	Kilogramo	40.0169
Rebaba de cobre	Kilogramo	51.1494
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.3369
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0222
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.6545
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.6176

Rodillos de computadora	Kilogramo	0.4880
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.7997
Sacos:		
a) Manta	Pieza	0.9837
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.4115
c) Polipropileno	Pieza	1.8110
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.0887
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	32.9644
b) Regulares	Pieza	17.0325
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	6.6250
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	44.4381
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.4385
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.4722
Tierra de plomo	Kilogramo	10.4189
Tierra de zinc	Kilogramo	9.2019
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.2936
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.1630
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	4.4537
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios).	Kilogramo	4.0518
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.0513
Tubería admiralty	Kilogramo	49.4133
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	126.4678
Tubería HK 40	Kilogramo	14.0337
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	15.0363
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	11.0294
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	8.4225
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	6.8392
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	5.3527
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0527
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0494
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	22.1215

***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 marzo al 30 de abril de 2008.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 19 de febrero de 2008.- La Titular de la Unidad, **Esperanza Esparza Cadena**.- Rúbrica.