

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	0.4070
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.0774
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.5203
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.5203
Acumuladores	Kilogramo	1.2353
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3586
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	28.3870
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.6407
Aluminio	Kilogramo	4.0138
Aluminio granular	Kilogramo	8.2011
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4558
Aserrín	Kilogramo	0.0194
Balastra	Kilogramo	1.0115
Block de grafito	Kilogramo	8.0339
Boleto de metro	Kilogramo	0.4789
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.6906
Bronce	Kilogramo	43.2603
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	6.4245
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.0107
Cable aluminio con forro	Kilogramo	5.0309
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	11.4568
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	27.4609
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	71.2304
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	15.9066
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	7.4030
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	15.1024
Cable de fuerza	Kilogramo	12.9261
Cable polilam	Kilogramo	19.6861
Cámara de hule	Kilogramo	0.4248

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	8.9019
0.80 m.	Pieza	18.1151
1.00 m.	Pieza	26.5515
1.20 m.	Pieza	40.0532
1.40 m.	Pieza	65.6142
1.60 m.	Pieza	71.3812
1.70 m.	Pieza	83.1731
1.80 m.	Pieza	89.1769
2.00 m.	Pieza	123.9905
2.20 m.	Pieza	179.7372
Cartón	Kilogramo	0.3027
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4727
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3088
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.8253
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0188
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.4452
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	20.4544
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0696
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	2.0931
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.0541
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	9.1215
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	14.4019
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	1.9474
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	1.3234
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.9181
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.8180
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3219

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	3.0677
b) Motoconformadoras	Kilogramo	3.0232
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.6816
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.4240
e) Tractores	Kilogramo	2.9390
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.8252
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	1.7037
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.1963
b) Proveniente de comedor y dietología	kg./lt.	0.1722
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1571
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.5169
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.3868
Escoria de bronce	Kilogramo	32.3080
Escoria de hierro	Kilogramo	0.3127
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	2.6208
Fierro colado	Kilogramo	1.1288
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2039
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.0190
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.1542
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.8196
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.3366
Grasa de coco	Kilogramo	1.9659
Grasa de soya	Kilogramo	1.8539
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.0045
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1690
Lata alcoholera	Pieza	3.2402
Latón	Kilogramo	38.4557
Leña común	Kilogramo	0.0300
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	13.2486
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	17.0339
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	20.8192
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	22.7119
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.9181
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9326
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.7011
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1463
Machimbradoras manuales	Kilogramo	3.4548
Madera creosotada	Kilogramo	0.0601
Madera de empaque	Kilogramo	0.2094

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2741
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.6043
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.0830
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.6932
Papel archivo	Kilogramo	0.3441
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1292
Papel cesto	Kilogramo	0.0329
Papel con tubo	Kilogramo	0.6471
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.7447
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2159
Papel kraft	Kilogramo	0.2312
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.8772
Papel periódico	Kilogramo	0.3551
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.3887
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.6602
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3315
Papel viruta color	Kilogramo	0.2990
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2436
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0705
Pintura caduca y gelada	Litro	0.5707
Plástico	Kilogramo	0.7615
Plástico acrílico	Kilogramo	1.1737
Plomo	Kilogramo	14.7676
Plomo con clavo y pabito	Kilogramo	12.7025
Polietileno	Kilogramo	0.7304
Polipropileno	Kilogramo	1.3556
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1835
Postes de concreto	Pieza	20.9748
Postes de madera	Kilogramo	0.2064
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	14.0319
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.3127
Rebaba de aluminio	Kilogramo	7.7917
Rebaba de bronce	Kilogramo	27.8644
Rebaba de cobre	Kilogramo	35.9558
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4198
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0148
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.0615
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.0155
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.5617
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.2424

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.0174
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.5244
c) Polipropileno	Pieza	2.0418
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.2274
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	39.1264
b) Regulares	Pieza	20.2164
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	7.8635
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	52.4787
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.6981
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.5218
Tierra de plomo	Kilogramo	6.8794
Tierra de zinc	Kilogramo	6.4063
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.0105
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.4686
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	4.0708
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios).	Kilogramo	4.4778
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.2670
Tubería admiralty	Kilogramo	34.2582
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	88.9015
Tubería HK 40	Kilogramo	17.4853
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	18.5322
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	13.5937
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	10.3807
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	8.4293
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	6.5972
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0409
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0507
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	15.4008

***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 periodo comprendido del 1 de mayo al 30 de junio de 2009.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reección.

México, D.F., a 14 de abril de 2009.- La Titular de la Unidad, **Esperanza Esparza Cadena.**- Rúbrica.