

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.

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	0.8873
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	5.0405
Acero inoxidable 430	Kilogramo	5.0405
Acumuladores	Kilogramo	1.9395
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.2772
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	44.5701
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.5182
Aluminio	Kilogramo	4.8183
Aluminio granular	Kilogramo	9.7450
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.3523
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balaustra	Kilogramo	1.0361
Block de grafito	Kilogramo	6.1884
Boleto de metro	Kilogramo	0.4057
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.4374
Bronce	Kilogramo	70.0739
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	7.7122
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.6259
Cable aluminio con forro	Kilogramo	6.0392
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	13.3851
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	36.5185
Cable cobre conductor (EKC Y EKI)	Kilogramo	94.7249
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	21.1531
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	12.1432
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	20.0838
Cable de fuerza	Kilogramo	20.9394
Cable polilam	Kilogramo	27.6535
Cámara de hule	Kilogramo	0.3877

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	7.4853
0.80 m.	Pieza	15.2324
1.00 m.	Pieza	22.3256
1.20 m.	Pieza	33.6795
1.40 m.	Pieza	55.1729
1.60 m.	Pieza	60.0222
1.70 m.	Pieza	69.9377
1.80 m.	Pieza	74.9861
2.00 m.	Pieza	104.2598
2.20 m.	Pieza	151.1354
Cartón	Kilogramo	0.2801
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4375
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.2616
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.5329
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0348
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.3778
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	27.2010
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	1.7578
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	0.9856
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	6.5707
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	10.3745
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	1.5054
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	1.0230
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.7098
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.6324
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.2488

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.3715
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.3370
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.0730
d) Petrolizadoras	Kilogramo	1.8738
e) Tractores	Kilogramo	2.2720
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.1840
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	1.8742
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.1678
b) Proveniente de comedor y dietología	kg./lt.	0.1472
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1343
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.1126
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	1.8451
Escoria de bronce	Kilogramo	54.1686
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2417
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	4.8644
Fierro colado	Kilogramo	0.8726
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.1712
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	0.8558
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	0.9694
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.3679
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.0496
Grasa de coco	Kilogramo	1.2755
Grasa de soya	Kilogramo	1.2029
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	1.9494
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1519
Lata alcoholera	Pieza	2.7299
Latón	Kilogramo	64.0306
Leña común	Kilogramo	0.0271
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	9.5178
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	12.2372
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	14.9565
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	16.3162
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.7098
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.7473
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.6092
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1272
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.1473

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Madera creosotada	Kilogramo	0.0542
Madera de empaque	Kilogramo	0.1854
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2407
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5297
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.6103
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.7930
Papel archivo	Kilogramo	0.2262
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.0998
Papel cesto	Kilogramo	0.0254
Papel con tubo	Kilogramo	0.5728
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.5752
Papel de revoltura	Kilogramo	0.1762
Papel kraft	Kilogramo	0.2069
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.6775
Papel periódico	Kilogramo	0.2743
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.3002
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.5149
Papel proveniente de revistas publicaciones y folletos	Kilogramo	0.2560
Papel viruta color	Kilogramo	0.2309
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.1882
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0633
Pintura caduca y gelada	Litro	0.5061
Plástico	Kilogramo	0.6461
Plástico acrílico	Kilogramo	0.9959
Plomo	Kilogramo	25.0285
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	21.5285
Polietileno	Kilogramo	0.6210
Polipropileno	Kilogramo	1.1526
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1414
Postes de concreto	Pieza	19.1607
Postes de madera	Kilogramo	0.1809
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	19.6203
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2417
Rebaba de aluminio	Kilogramo	9.3534
Rebaba de bronce	Kilogramo	45.1518
Rebaba de cobre	Kilogramo	56.4538
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.3245
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0275

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.5936
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.5580
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.4766
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.7334
Sacos:		
a) Manta	Pieza	0.9834
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.3253
c) Polipropileno	Pieza	1.7360
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.0436
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	44.0714
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.4385
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.4646
Tierra de plomo	Kilogramo	11.6595
Tierra de zinc	Kilogramo	13.5012
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.4423
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.1173
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	4.6547
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios).	Kilogramo	3.9868
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.0184
Tubería admiralty	Kilogramo	56.3236
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	139.5832
Tubería HK 40	Kilogramo	13.5169
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	13.8077
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	10.1283
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	7.7343
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	6.2804
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	4.9154
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0578
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0486
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	32.4570

***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 septiembre al 31 de octubre de 2007.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 13 de agosto de 2007.- La Titular de la Unidad, **Esperanza Esparza Cadena**.- Rúbrica.