

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	0.8931
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	5.1677
Acero inoxidable 430	Kilogramo	5.1677
Acumuladores	Kilogramo	2.2659
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.2842
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	38.7764
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.5267
Aluminio	Kilogramo	4.4706
Aluminio granular	Kilogramo	9.1344
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.3612
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balastra	Kilogramo	0.9846
Block de grafito	Kilogramo	7.1138
Boleto de metro	Kilogramo	0.4057
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.4690
Bronce	Kilogramo	62.5263
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	7.1557
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.2885
Cable aluminio con forro	Kilogramo	5.6034
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	12.3733
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	39.3033
Cable cobre conductor (EKC Y EKI)	Kilogramo	101.9484
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	22.7662
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	13.4541
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	21.6153
Cable de fuerza	Kilogramo	22.0902
Cable polilam	Kilogramo	25.3510
Cámara de hule	Kilogramo	0.3954

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	7.7029
0.80 m.	Pieza	15.6752
1.00 m.	Pieza	22.9746
1.20 m.	Pieza	34.6585
1.40 m.	Pieza	56.7768
1.60 m.	Pieza	61.7670
1.70 m.	Pieza	71.9707
1.80 m.	Pieza	77.1659
2.00 m.	Pieza	107.2905
2.20 m.	Pieza	155.5288
Cartón	Kilogramo	0.2801
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4375
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.2616
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.5671
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0342
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.3842
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	29.2753
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	1.7970
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	0.9685
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	6.6420
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	10.4871
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	1.5434
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	1.0488
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.7277
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.6483
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.2551
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.4314
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.3960

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.1253
d) Petrolizadoras	Kilogramo	1.9211
e) Tractores	Kilogramo	2.3293
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.2391
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	1.7501
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.1736
b) Proveniente de comedor y dietología	kg./lt.	0.1523
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1389
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.1241
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	1.8917
Escoria de bronce	Kilogramo	49.6314
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2478
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	4.7767
Fierro colado	Kilogramo	0.8946
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.1751
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	0.8749
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	0.9910
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.4208
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.0496
Grasa de coco	Kilogramo	1.4388
Grasa de soya	Kilogramo	1.3568
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	2.1989
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1522
Lata alcoholera	Pieza	2.7299
Latón	Kilogramo	58.3658
Leña común	Kilogramo	0.0277
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	10.9066
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	14.0228
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	17.1390
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	18.6971
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.7277
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.7590
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.6318
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1319
Machimbradoras manuales	Kilogramo	3.8480
Madera creosotada	Kilogramo	0.0553
Madera de empaque	Kilogramo	0.1871
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2433

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5315
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.6509
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.7464
Papel archivo	Kilogramo	0.2282
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1006
Papel cesto	Kilogramo	0.0256
Papel con tubo	Kilogramo	0.5740
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.5802
Papel de revoltura	Kilogramo	0.1768
Papel kraft	Kilogramo	0.2102
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.6834
Papel periódico	Kilogramo	0.2766
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.3028
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.5189
Papel proveniente de revistas publicaciones y folletos	Kilogramo	0.2582
Papel viruta color	Kilogramo	0.2329
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.1898
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0642
Pintura caduca y gelada	Litro	0.5063
Plástico	Kilogramo	0.6572
Plástico acrílico	Kilogramo	1.0129
Plomo	Kilogramo	29.5611
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	25.4272
Polietileno	Kilogramo	0.6347
Polipropileno	Kilogramo	1.1779
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1625
Postes de concreto	Pieza	19.1172
Postes de madera	Kilogramo	0.1816
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	18.1122
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2478
Rebaba de aluminio	Kilogramo	8.6785
Rebaba de bronce	Kilogramo	40.3098
Rebaba de cobre	Kilogramo	49.1154
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.3327
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0270
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.6338
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.5974
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.4847
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.7772

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Sacos:		
a) Manta	Pieza	0.9835
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.3314
c) Polipropileno	Pieza	1.7741
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.0665
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	45.0554
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.4385
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.4689
Tierra de plomo	Kilogramo	13.7709
Tierra de zinc	Kilogramo	9.8625
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.1804
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.0942
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	4.3005
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios).	Kilogramo	4.0240
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.0372
Tubería admiralty	Kilogramo	50.8612
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	121.4388
Tubería HK 40	Kilogramo	13.8581
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	14.5235
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	10.6533
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	8.1353
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	6.6060
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	5.1702
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0515
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0493
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	23.7096

***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 enero al 29 de febrero de 2008.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reección.

México, D.F., a 14 de diciembre de 2007.- La Titular de la Unidad, **Esperanza Esparza Cadena**.- Rúbrica.