

**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 34, 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 Contrataciones Públicas, 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	0.4047
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	0.9651
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	5.4278
Acero inoxidable 430	Kilogramo	5.4278
Acumuladores	Kilogramo	1.9096
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.2985
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	51.9907
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.6407
Aluminio	Kilogramo	4.3419
Aluminio granular	Kilogramo	8.8714
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.3794
Aserrín	Kilogramo	0.0165
Balastra	Kilogramo	1.1602
Block de grafito	Kilogramo	7.2194
Boleto de metro	Kilogramo	0.5050
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.8133
Bronce	Kilogramo	77.1638
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	6.9497
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.1932
Cable aluminio con forro	Kilogramo	5.4421
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	15.1891
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	39.6723
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	102.9054
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	22.9800
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	12.3271
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	21.8182
Cable de fuerza	Kilogramo	21.9513
Cable polilam	Kilogramo	30.8600
Cámara de hule	Kilogramo	0.4806
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	8.6214
0.80 m.	Pieza	17.5444
1.00 m.	Pieza	25.7151
1.20 m.	Pieza	38.7915
1.40 m.	Pieza	63.5473
1.60 m.	Pieza	69.1326
1.70 m.	Pieza	80.5530
1.80 m.	Pieza	86.3677
2.00 m.	Pieza	120.0847
2.20 m.	Pieza	174.0752
Cartón	Kilogramo	0.3064

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4786
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3257
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.0158
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0292
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.4687
<b>Cobre desnudo * (ver nota al final)</b>		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	29.5502
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0787
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	2.3116
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.0658
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	8.5300
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	13.4680
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	1.6211
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	1.1016
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.7643
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.6810
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.2679
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.5537
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.5166
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.2323
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.0178
e) Tractores	Kilogramo	2.4465
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.3518
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.1171
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2012
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.1765
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1610
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.0849
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	1.9869
Escoria de bronce	Kilogramo	55.8700
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2603
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	4.0827
Fierro colado	Kilogramo	0.9396
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2252
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.1254
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.2747
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.1139
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.4496
Grasa de coco	Kilogramo	1.9320

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Grasa de soya	Kilogramo	1.8219
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	2.9526
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1620
Lata alcoholera	Pieza	3.2402
Latón	Kilogramo	66.9272
Leña común	Kilogramo	0.0317
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	15.9881
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	20.5562
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	25.1242
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	27.4082
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.7643
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.7916
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.7761
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1620
Machimbradoras manuales	Kilogramo	3.7372
Madera creosotada	Kilogramo	0.0635
Madera de empaque	Kilogramo	0.1975
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2566
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5350
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.7340
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.8458
Papel archivo	Kilogramo	0.3538
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1328
Papel cesto	Kilogramo	0.0338
Papel con tubo	Kilogramo	0.6578
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.7656
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2137
Papel kraft	Kilogramo	0.2302
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.9019
Papel periódico	Kilogramo	0.3651
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.3996
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.6805
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3408
Papel viruta color	Kilogramo	0.3127
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2505
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0694
Pintura caduca y gelada	Litro	0.5851
Plástico	Kilogramo	0.8017
Plástico acrílico	Kilogramo	1.2356
Plomo	Kilogramo	24.2876
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	20.8912
Polietileno	Kilogramo	0.7835
Polipropileno	Kilogramo	1.4541
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1649
Postes de concreto	Pieza	20.4071
Postes de madera	Kilogramo	0.1827
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	20.8330
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2603
Rebaba de aluminio	Kilogramo	8.4286

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Rebaba de bronce	Kilogramo	49.6830
Rebaba de cobre	Kilogramo	65.8530
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.3495
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0231
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.7161
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.6778
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.5913
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.8666
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.0124
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.5478
c) Polipropileno	Pieza	2.1900
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.3165
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	57.9564
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.7906
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.5310
Tierra de plomo	Kilogramo	11.3143
Tierra de zinc	Kilogramo	10.8114
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.8700
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.2598
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.2331
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	4.5563
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.3067
Tubería admiralty	Kilogramo	60.2501
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	162.8229
Tubería HK 40	Kilogramo	14.5556
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	15.9966
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	11.7338
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	8.9604
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	7.2760
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	5.6946
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0619
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0518
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	25.9908

**\*Nota:** El valor mínimo del desecho de cobre desnudo por kilogramo, es difundido diariamente en la siguiente dirección: <http://www.funcionpublica.gob.mx/unaopsp/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 28 de febrero de 2010.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 15 de diciembre de 2009.- La Titular de la Unidad, **Esperanza Esparza Cadena**.- Rúbrica.

