

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 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	0.4681
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.2189
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.8980
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.8980
Acumuladores	Kilogramo	1.8343
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3794
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	62.8826
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.7905
Aluminio	Kilogramo	5.4262
Aluminio granular	Kilogramo	11.0870
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4822
Aserrín	Kilogramo	0.0180
Balastra	Kilogramo	1.4387
Block de grafito	Kilogramo	7.8611
Boleto de metro	Kilogramo	0.5445
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.2207
Bronce	Kilogramo	90.2818
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	8.3697
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	6.3048
Cable aluminio con forro	Kilogramo	6.5540
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	18.8952
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	50.6673
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	131.4253
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	29.3488
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	12.4834
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	27.8652
Cable de fuerza	Kilogramo	23.3267
Cable polilam	Kilogramo	38.1577
Cámara de hule	Kilogramo	0.4877
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	9.6261
0.80 m.	Pieza	19.5889
1.00 m.	Pieza	28.7116
1.20 m.	Pieza	43.3118
1.40 m.	Pieza	70.9523
1.60 m.	Pieza	77.1884
1.70 m.	Pieza	89.9398
1.80 m.	Pieza	96.4320
2.00 m.	Pieza	134.0780
2.20 m.	Pieza	194.3600

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Cartón	Kilogramo	0.3389
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5294
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3512
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.1801
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0277
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.5412
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	37.7398
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0799
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1770
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.3625
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2653
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.4999
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.3161
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	8.8380
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	13.9542
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	2.0602
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	1.4000
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.9713
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.8653
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3405
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	3.2454
b) Motoconformadoras	Kilogramo	3.1983
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.8369
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.5643
e) Tractores	Kilogramo	3.1092
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.9888
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.6143
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2270
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.1991
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1816
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.4895
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.5250
Escoria de bronce	Kilogramo	62.6901
Escoria de hierro	Kilogramo	0.3309
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.8762
Fierro colado	Kilogramo	1.1942
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2436
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.2171
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.3785
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.3676
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.6345
Grasa de coco	Kilogramo	2.3317
Grasa de soya	Kilogramo	2.1989

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.5636
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1816
Lata alcoholera	Pieza	3.5140
Latón	Kilogramo	75.7637
Leña común	Kilogramo	0.0345
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	26.5525
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	34.1390
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	41.7254
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	45.5186
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.9713
Luminaria (desecho)	Kilogramo	1.0122
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.8817
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1839
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.6706
Madera creosotada	Kilogramo	0.0689
Madera de empaque	Kilogramo	0.2187
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2884
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5997
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.2037
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	1.0297
Papel archivo	Kilogramo	0.3906
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1466
Papel cesto	Kilogramo	0.0373
Papel con tubo	Kilogramo	0.7273
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.8455
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2299
Papel kraft	Kilogramo	0.2858
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.9958
Papel periódico	Kilogramo	0.4031
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4412
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.7497
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3762
Papel viruta color	Kilogramo	0.3452
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2766
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0761
Pintura caduca y gelada	Litro	0.6882
Plástico	Kilogramo	0.9257
Plástico acrílico	Kilogramo	1.4267
Plomo	Kilogramo	22.5946
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	19.4349
Poliétileno	Kilogramo	0.9595
Polipropileno	Kilogramo	1.7806
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1796
Postes de concreto	Pieza	24.5179
Postes de madera	Kilogramo	0.2049
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	24.3745
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.3309
Rebaba de aluminio	Kilogramo	10.5336

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Rebaba de bronce	Kilogramo	58.0913
Rebaba de cobre	Kilogramo	79.6490
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4441
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0219
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.1809
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.1323
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.6828
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.3723
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.2761
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.9161
c) Polipropileno	Pieza	2.6820
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.6123
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	42.4330
b) Regulares	Pieza	21.9249
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	8.5281
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	62.6788
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.9308
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.6054
Tierra de plomo	Kilogramo	10.5256
Tierra de zinc	Kilogramo	9.5359
Transformadores de corriente	Kilogramo	4.7414
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.7696
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	6.4114
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	5.1954
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.6303
Tubería admiralty	Kilogramo	69.2528
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	196.9338
Tubería HK 40	Kilogramo	18.4981
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	19.9567
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	14.6386
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	11.1787
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	9.0773
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	7.1043
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0753
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0558
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	22.9243

***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 período comprendido del 1 de julio al 31 de agosto de 2012.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 7 de junio de 2012.- El Titular de la Unidad, **Alejandro Luna Ramos**.- Rúbrica.