

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 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	0.4683
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.2656
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	7.1904
Acero inoxidable 430	Kilogramo	7.1904
Acumuladores	Kilogramo	1.7771
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3954
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	63.4991
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.7905
Aluminio	Kilogramo	5.3647
Aluminio granular	Kilogramo	10.9614
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.5027
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balaustra	Kilogramo	1.4767
Block de grafito	Kilogramo	7.5938
Boleto de metro	Kilogramo	0.5445
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.1603
Bronce	Kilogramo	90.6910
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	8.2748
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	6.2850
Cable aluminio con forro	Kilogramo	6.4797
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	19.0677
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	49.8664
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	129.3478
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	28.8849
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	12.2571
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	27.4247
Cable de fuerza	Kilogramo	23.0922
Cable polilam	Kilogramo	38.6277
Cámara de hule	Kilogramo	0.4877
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	9.6186

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
0.80 m.	Pieza	19.5737
1.00 m.	Pieza	28.6894
1.20 m.	Pieza	43.2782
1.40 m.	Pieza	70.8973
1.60 m.	Pieza	77.1286
1.70 m.	Pieza	89.8701
1.80 m.	Pieza	96.3573
2.00 m.	Pieza	133.9741
2.20 m.	Pieza	194.2094
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	0.0268
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.5346
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	37.1432
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	1.3559
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	2.1476
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	1.4593
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	1.0125
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.9020
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3549
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	3.3830
b) Motoconformadoras	Kilogramo	3.3339
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.9572
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.6730

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
e) Tractores	Kilogramo	3.2410
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	3.1155
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.6735
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2256
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.1978
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1805
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.4763
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.6320
Escoria de bronce	Kilogramo	62.5420
Escoria de hierro	Kilogramo	0.3449
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.7483
Fierro colado	Kilogramo	1.2448
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	3.5879
Grasa de coco	Kilogramo	2.3152
Grasa de soya	Kilogramo	2.1833
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.5384
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1816
Lata alcoholera	Pieza	3.5140
Latón	Kilogramo	75.6969
Leña común	Kilogramo	0.0345
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	28.7262
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	36.9337
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	45.1412
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	49.2449
Literas (tubulares)	Kilogramo	1.0125
Luminaria (desecho)	Kilogramo	1.0508
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.8706
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1816
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.6176
Madera creosotada	Kilogramo	0.0689
Madera de empaque	Kilogramo	0.2190
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2878
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.6009

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.2971
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	1.0463
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	0.2295
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	0.0773
Pintura caduca y gelada	Litro	0.6876
Plástico	Kilogramo	0.9144
Plástico acrílico	Kilogramo	1.4094
Plomo	Kilogramo	21.8410
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	18.7867
Polietileno	Kilogramo	0.9334
Polipropileno	Kilogramo	1.7322
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1734
Postes de concreto	Pieza	24.6233
Postes de madera	Kilogramo	0.2053
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	24.4880
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.3449
Rebaba de aluminio	Kilogramo	10.4142
Rebaba de bronce	Kilogramo	58.3485
Rebaba de cobre	Kilogramo	80.4298
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4629
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0212
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.2733
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.2227
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.6745
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.4728

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.2485
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.8722
c) Polipropileno	Pieza	2.6091
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.5685
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	0.6033
Tierra de plomo	Kilogramo	10.1746
Tierra de zinc	Kilogramo	9.4996
Transformadores de corriente	Kilogramo	4.8759
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.9268
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	6.5933
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	5.1771
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.6210
Tubería admiralty	Kilogramo	69.3677
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	198.8645
Tubería HK 40	Kilogramo	19.2822
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	19.7302
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	14.4724
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	11.0518
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	8.9743
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	7.0237
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0756
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0552
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	22.8372

***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 2012.

Atentamente.

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 10 de abril de 2012.- El Titular de la Unidad, **Alejandro Luna Ramos**.- Rúbrica.