

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 MÍNIMOS PARA DESECHOS DE BIENES MUEBLES QUE GENEREN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA 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 MÍNIMOS PARA DESECHOS DE BIENES MUEBLES QUE GENEREN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Aceite quemado	Litro	0.4621
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.0801
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.2140
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.2140
Acumuladores	Kilogramo	1.9709
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3417
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	48.3903
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.7980
Aluminio	Kilogramo	5.5269
Aluminio granular	Kilogramo	11.2927
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4344
Aserrín	Kilogramo	0.0178
Balastra	Kilogramo	1.2101
Block de grafito	Kilogramo	9.1911
Boleto de metro	Kilogramo	0.5438
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.4064
Bronce	Kilogramo	72.8105
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	8.5250
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	6.3223
Cable aluminio con forro	Kilogramo	6.6756
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	15.9792
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	46.3614
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	120.2561
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	26.8546
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	12.3719
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	25.4970
Cable de fuerza	Kilogramo	21.7930
Cable polilam	Kilogramo	30.3660
Cámara de hule	Kilogramo	0.4904
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	10.0145
0.80 m.	Pieza	20.3794
1.00 m.	Pieza	29.8702
1.20 m.	Pieza	45.0593

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
1.40 m.	Pieza	73.8151
1.60 m.	Pieza	80.3028
1.70 m.	Pieza	93.5687
1.80 m.	Pieza	100.3230
2.00 m.	Pieza	139.4879
2.20 m.	Pieza	202.2022
Cartón	Kilogramo	0.3360
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5249
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3507
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.3094
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0283
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.5648
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	34.5325
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0803
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1927
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.4834
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2888
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.6483
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.1493
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	9.1575
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	14.4587
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	1.8559
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	1.2612
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.8750
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.7795
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3067
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.9236
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.8812
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.5556
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.3100
e) Tractores	Kilogramo	2.8009
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.6925
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.1642
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2494
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.2188
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1995

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.5744
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.2746
Escoria de bronce	Kilogramo	53.3328
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2981
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.9486
Fierro colado	Kilogramo	1.0757
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2580
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.2893
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.4603
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.5674
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.8018
Grasa de coco	Kilogramo	2.3784
Grasa de soya	Kilogramo	2.2429
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.6349
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1829
Lata alcoholera	Pieza	3.5573
Latón	Kilogramo	63.7590
Leña común	Kilogramo	0.0358
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	13.5800
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	17.4600
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	21.3400
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	23.2799
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.8750
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9231
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.9246
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1928
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.7572
Madera creosotada	Kilogramo	0.0715
Madera de empaque	Kilogramo	0.2205
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2936
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5954
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.9852
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.8963
Papel archivo	Kilogramo	0.3855
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1447
Papel cesto	Kilogramo	0.0368
Papel con tubo	Kilogramo	0.7205
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.8345
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2358
Papel kraft	Kilogramo	0.2945
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.9829
Papel periódico	Kilogramo	0.3979
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4355

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.7409
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3713
Papel viruta color	Kilogramo	0.3407
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2730
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0778
Pintura caduca y gelada	Litro	0.7082
Plástico	Kilogramo	0.9662
Plástico acrílico	Kilogramo	1.4891
Plomo	Kilogramo	24.7212
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	21.2641
Polietileno	Kilogramo	1.0397
Polipropileno	Kilogramo	1.9295
Polvo de grafito	Kilogramo	0.2099
Postes de concreto	Pieza	24.4151
Postes de madera	Kilogramo	0.2034
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	20.5828
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2981
Rebaba de aluminio	Kilogramo	10.7290
Rebaba de bronce	Kilogramo	46.8907
Rebaba de cobre	Kilogramo	61.2925
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4001
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0223
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.9646
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.9208
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.7126
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.1370
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.3003
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	2.0641
c) Polipropileno	Pieza	2.9063
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.7471
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	42.9552
b) Regulares	Pieza	22.1947
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	8.6330
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	66.3976
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.9282
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.6183
Tierra de plomo	Kilogramo	11.5163
Tierra de zinc	Kilogramo	8.6302
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.8367
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.3784
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.1879
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	5.3058

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.6861
Tubería admiralty	Kilogramo	57.1770
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	151.5471
Tubería HK 40	Kilogramo	16.6638
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	20.5799
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	15.0958
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	11.5278
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	9.3608
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	7.3262
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0653
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0583
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	20.7470

***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 2013.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reección.

México, D.F., a 19 de agosto de 2013.- El Titular de la Unidad, **Alejandro Luna Ramos.**- Rúbrica.