

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	0.4347
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.0917
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.2608
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.2608
Acumuladores	Kilogramo	1.5414
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3443
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	51.0207
Alfombra y bajoalfombra	Kilogramo	0.6407
Aluminio	Kilogramo	4.3190
Aluminio granular	Kilogramo	8.8246
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4376
Aserrín	Kilogramo	0.0169
Balastra	Kilogramo	1.2379
Block de grafito	Kilogramo	7.4669
Boleto de metro	Kilogramo	0.5243
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.9283
Bronce	Kilogramo	73.8149
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	6.9130
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.2860
Cable aluminio con forro	Kilogramo	5.4134
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	15.6413
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	38.3588
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	99.4984
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	22.2191
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	10.3954
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	21.0959
Cable de fuerza	Kilogramo	19.2918
Cable polilam	Kilogramo	31.4662
Cámara de hule	Kilogramo	0.4866
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	8.9832
0.80 m.	Pieza	18.2805

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
1.00 m.	Pieza	26.7940
1.20 m.	Pieza	40.4190
1.40 m.	Pieza	66.2135
1.60 m.	Pieza	72.0332
1.70 m.	Pieza	83.9327
1.80 m.	Pieza	89.9914
2.00 m.	Pieza	125.1229
2.20 m.	Pieza	181.3788
Cartón	Kilogramo	0.3326
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5195
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3381
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.9606
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0239
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.4909
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	28.5718
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0797
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1693
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.3035
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2537
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.2483
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.1580
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	8.7188
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	13.7660
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	1.8699
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	1.2707
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.8816
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.7855
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3091
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.9457
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.9029
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.5749
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.3275
e) Tractores	Kilogramo	2.8220
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.7127

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.2215
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2039
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.1789
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1632
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.1823
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.2918
Escoria de bronce	Kilogramo	51.7675
Escoria de hierro	Kilogramo	0.3002
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.3413
Fierro colado	Kilogramo	1.0838
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2190
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.0946
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.2398
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.0286
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.4547
Grasa de coco	Kilogramo	1.9217
Grasa de soya	Kilogramo	1.8122
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	2.9370
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1729
Lata alcoholera	Pieza	3.2402
Latón	Kilogramo	62.4304
Leña común	Kilogramo	0.0330
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	15.7423
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	20.2401
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	24.7378
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	26.9867
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.8816
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9026
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.7987
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1667
Machimbradoras manuales	Kilogramo	3.7175
Madera creosotada	Kilogramo	0.0660
Madera de empaque	Kilogramo	0.2018
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2642
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5409
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.0001

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.8695
Papel archivo	Kilogramo	0.3720
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1397
Papel cesto	Kilogramo	0.0355
Papel con tubo	Kilogramo	0.7081
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.8052
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2264
Papel kraft	Kilogramo	0.2630
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.9484
Papel periódico	Kilogramo	0.3839
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4202
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.7147
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3584
Papel viruta color	Kilogramo	0.3288
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2634
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0733
Pintura caduca y gelada	Litro	0.6006
Plástico	Kilogramo	0.8396
Plástico acrílico	Kilogramo	1.2941
Plomo	Kilogramo	18.9928
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	16.3368
Polietileno	Kilogramo	0.8332
Polipropileno	Kilogramo	1.5463
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1706
Postes de concreto	Pieza	21.4857
Postes de madera	Kilogramo	0.1848
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	20.2669
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.3003
Rebaba de aluminio	Kilogramo	8.3841
Rebaba de bronce	Kilogramo	47.5030
Rebaba de cobre	Kilogramo	64.6244
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4031
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0189
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.9794
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.9352
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.6193
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.1531
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.0703
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.7794
c) Polipropileno	Pieza	2.3289
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.4000

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
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.		
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.8590
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.5476
Tierra de plomo	Kilogramo	8.8477
Tierra de zinc	Kilogramo	8.6350
Transformadores de corriente	Kilogramo	4.0480
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.5629
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.4737
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	4.6986
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.3788
Tubería admiralty	Kilogramo	56.8632
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	159.7850
Tubería HK 40	Kilogramo	16.7895
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	17.0764
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	12.5259
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	9.5653
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	7.7672
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	6.0790
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0610
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0528
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	20.7585

***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 registrarán durante el período comprendido del 1 de septiembre al 31 de octubre de 2010.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 19 de agosto de 2010.- Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 10, 34 y 89 en relación con el 7, fracción XV del Reglamento Interior de la Secretaría de la Función Pública, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 15 de abril de 2009 y en el oficio de designación número SACN/300/0121/2010 de fecha 17 de agosto de 2010, en suplencia por ausencia del Titular de la Unidad de Normatividad de Contrataciones Públicas, firma el Director General Adjunto de Estudios Jurídicos en Contrataciones Públicas, **Alejandro Luna Ramos**.- Rúbrica.