

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 24, 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 Adquisiciones, Obras Públicas, Servicios y Patrimonio Federal, 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	0.3664
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.2325
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	7.2582
Acero inoxidable 430	Kilogramo	7.2582
Acumuladores	Kilogramo	1.5997
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3992
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	45.3550
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.5527
Aluminio	Kilogramo	4.8788
Aluminio granular	Kilogramo	9.9685
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.5073
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balastra	Kilogramo	1.2805
Block de grafito	Kilogramo	7.5540
Boleto de metro	Kilogramo	0.4131
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.5535
Bronce	Kilogramo	67.5114
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	7.8091
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.9971
Cable aluminio con forro	Kilogramo	6.1151
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	15.0581
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	43.7254
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	113.4186
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	25.3277
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	10.4326
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	24.0473
Cable de fuerza	Kilogramo	18.7509
Cable polilam	Kilogramo	28.7716
Cámara de hule	Kilogramo	0.3954
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	8.6846
0.80 m.	Pieza	17.6730
1.00 m.	Pieza	25.9028
1.20 m.	Pieza	39.0759

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
1.40 m.	Pieza	64.0131
1.60 m.	Pieza	69.6394
1.70 m.	Pieza	81.1436
1.80 m.	Pieza	87.0009
2.00 m.	Pieza	120.9650
2.20 m.	Pieza	175.3514
Cartón	Kilogramo	0.2935
Cartón de tapas	Kilogramo	0.4583
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.2664
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.6517
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0260
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.4018
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	32.5691
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0648
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	1.8940
Cuchillas cortacircuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.2614
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	6.4987
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	10.2608
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	2.1678
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	1.4731
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	1.0220
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.9106
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3583
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	3.4149
b) Motoconformadoras	Kilogramo	3.3653
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.9851
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.6983
e) Tractores	Kilogramo	3.2716
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	3.1449
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.2377
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.1828
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.1604
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1463
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.1129

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.6569
Escoria de bronce	Kilogramo	49.0369
Escoria de hierro	Kilogramo	0.3481
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.6270
Fierro colado	Kilogramo	1.2565
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.1845
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	0.9221
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.0445
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	2.5514
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.1839
Grasa de coco	Kilogramo	2.2168
Grasa de soya	Kilogramo	2.0905
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.3879
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1543
Lata alcoholera	Pieza	2.7447
Latón	Kilogramo	58.6992
Leña común	Kilogramo	0.0277
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	12.1774
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	15.6566
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	19.1359
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	20.8755
Literas (tubulares)	Kilogramo	1.0220
Luminaria (desecho)	Kilogramo	1.0445
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.6416
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1339
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.1994
Madera creosotada	Kilogramo	0.0553
Madera de empaque	Kilogramo	0.1846
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2416
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5207
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.3187
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.8966
Papel archivo	Kilogramo	0.2897
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1088
Papel cesto	Kilogramo	0.0277
Papel con tubo	Kilogramo	0.6057
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.6270
Papel de revoltura	Kilogramo	0.1829
Papel kraft	Kilogramo	0.2185
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.7386
Papel periódico	Kilogramo	0.2990
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.3273
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.5573

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.2791
Papel viruta color	Kilogramo	0.2518
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2051
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0727
Pintura caduca y gelada	Litro	0.5155
Plástico	Kilogramo	0.6872
Plástico acrílico	Kilogramo	1.0592
Plomo	Kilogramo	20.0849
Plomo con clavo y pabito	Kilogramo	17.2761
Polietileno	Kilogramo	0.6712
Polipropileno	Kilogramo	1.2457
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1726
Postes de concreto	Pieza	21.5343
Postes de madera	Kilogramo	0.1779
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	19.9890
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.3481
Rebaba de aluminio	Kilogramo	9.4709
Rebaba de bronce	Kilogramo	43.4578
Rebaba de cobre	Kilogramo	57.4480
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4673
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0205
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.2948
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.2435
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.5069
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.4961
Sacos:		
a) Manta	Pieza	0.9890
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.4327
c) Polipropileno	Pieza	1.8762
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.1279
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	33.1424
b) Regulares	Pieza	17.1245
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	6.6608
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	47.4862
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.4648
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.4796
Tierra de plomo	Kilogramo	9.3565
Tierra de zinc	Kilogramo	8.2559
Transformadores de corriente	Kilogramo	4.0175
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.7641
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.4325
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios).	Kilogramo	4.1157
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.0837
Tubería admiralty	Kilogramo	52.8069

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	142.0414
Tubería HK 40	Kilogramo	19.4641
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	19.4774
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	14.2870
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	10.9101
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	8.8592
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	6.9337
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0588
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0507
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	19.8472

***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 julio al 31 de agosto de 2008.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 18 de junio de 2008.- La Titular de la Unidad, **Esperanza Esparza Cadena**.- Rúbrica.