

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	0.4601
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.0697
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.1487
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.1487
Acumuladores	Kilogramo	1.8711
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3382
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	48.6643
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.7980
Aluminio	Kilogramo	5.4147
Aluminio granular	Kilogramo	11.0634
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4298
Aserrín	Kilogramo	0.0171
Balastra	Kilogramo	1.2030
Block de grafito	Kilogramo	8.8398
Boleto de metro	Kilogramo	0.5445
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.3956
Bronce	Kilogramo	72.2656
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	8.3519
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	6.2003
Cable aluminio con forro	Kilogramo	6.5401
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	15.9329
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	46.0996
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	119.5771
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	26.7030

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	11.8306
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	25.3531
Cable de fuerza	Kilogramo	21.0528
Cable polilam	Kilogramo	30.4293
Cámara de hule	Kilogramo	0.4879
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	9.8776
0.80 m.	Pieza	20.1008
1.00 m.	Pieza	29.4619
1.20 m.	Pieza	44.4433
1.40 m.	Pieza	72.8060
1.60 m.	Pieza	79.2050
1.70 m.	Pieza	92.2896
1.80 m.	Pieza	98.9515
2.00 m.	Pieza	137.5810
2.20 m.	Pieza	199.4380
Cartón	Kilogramo	0.3455
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5396
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3512
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.2815
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0267
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.5601
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	34.3375
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0799
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1853
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.4262
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2777
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.6163
Cuchillas cortacircuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.1374
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	9.1575
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	14.4587

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
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	1.8365
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	1.2479
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.8658
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.7713
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3035
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	2.8929
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.8509
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.5288
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.2858
e) Tractores	Kilogramo	2.7715
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.6642
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.1554
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2478
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.2173
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1982
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.5739
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.2507
Escoria de bronce	Kilogramo	52.2228
Escoria de hierro	Kilogramo	0.2949
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.7362
Fierro colado	Kilogramo	1.0645
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2549
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.2738
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.4427
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.5244
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.7797

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Grasa de coco	Kilogramo	2.3392
Grasa de soya	Kilogramo	2.2059
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.5751
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1826
Lata alcoholera	Pieza	3.5322
Latón	Kilogramo	62.5957
Leña común	Kilogramo	0.0358
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	15.0942
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	19.4068
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	23.7194
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	25.8757
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.8658
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9123
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.9201
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1919
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.6606
Madera creosotada	Kilogramo	0.0715
Madera de empaque	Kilogramo	0.2218
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2952
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.6011
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	1.9643
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.8858
Papel archivo	Kilogramo	0.3906
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1466
Papel cesto	Kilogramo	0.0373
Papel con tubo	Kilogramo	0.7385
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.8455
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2340
Papel kraft	Kilogramo	0.2874
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.9958
Papel periódico	Kilogramo	0.4031

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
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	0.0774
Pintura caduca y gelada	Litro	0.7075
Plástico	Kilogramo	0.9581
Plástico acrílico	Kilogramo	1.4766
Plomo	Kilogramo	23.2676
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	20.0138
Polietileno	Kilogramo	1.0351
Polipropileno	Kilogramo	1.9209
Polvo de grafito	Kilogramo	0.2019
Postes de concreto	Pieza	24.4743
Postes de madera	Kilogramo	0.2053
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	20.3382
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.2949
Rebaba de aluminio	Kilogramo	10.5112
Rebaba de bronce	Kilogramo	46.5288
Rebaba de cobre	Kilogramo	61.6396
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.3959
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0211
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.9440
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.9007
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.7067
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.1146
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.2936
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	2.0572
c) Polipropileno	Pieza	2.8932
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.7393

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	42.6523
b) Regulares	Pieza	22.0382
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	8.5721
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	65.5967
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.9308
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.6175
Tierra de plomo	Kilogramo	10.8391
Tierra de zinc	Kilogramo	8.2093
Transformadores de corriente	Kilogramo	3.7927
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.3157
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.1284
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	5.2993
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.6829
Tubería admiralty	Kilogramo	56.4032
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	152.4052
Tubería HK 40	Kilogramo	16.4889
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	20.4076
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	14.9693
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	11.4312
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	9.2824
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	7.2648
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0646
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0579
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	19.7352

***Nota:** El valor mínimo del desecho de cobre desnudo por kilogramo, es difundido diariamente en la siguiente dirección: <http://www.funcionpublica.gob.mx/unaopsp/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 2013.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 10 de junio de 2013.- El Titular de la Unidad, **Alejandro Luna Ramos**.- Rúbrica.