

## 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	0.4647
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.1254
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.4555
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.4555
Acumuladores	Kilogramo	2.1066
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3550
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	52.9012
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.8116
Aluminio	Kilogramo	5.6504
Aluminio granular	Kilogramo	11.5450
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4513
Aserrín	Kilogramo	0.0179
Balaustra	Kilogramo	1.2760
Block de grafito	Kilogramo	9.3444
Boleto de metro	Kilogramo	0.5262
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.5161
Bronce	Kilogramo	79.9582
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	8.7154
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	6.4742
Cable aluminio con forro	Kilogramo	6.8248
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	17.0552
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	42.2133
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	109.4966
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	24.4519
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	13.4181
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	23.2158

Cable de fuerza	Kilogramo	23.6782
Cable polilam	Kilogramo	33.3194
Cámara de hule	Kilogramo	0.4921
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	10.1606
0.80 m.	Pieza	20.6767
1.00 m.	Pieza	30.3059
1.20 m.	Pieza	45.7166
1.40 m.	Pieza	74.8919
1.60 m.	Pieza	81.4742
1.70 m.	Pieza	94.9337
1.80 m.	Pieza	101.7865
2.00 m.	Pieza	141.5227
2.20 m.	Pieza	205.1518
Cartón	Kilogramo	0.3454
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5394
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3393
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.3104
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0315
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.5775
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	31.4428
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0806
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1930
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.4856
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2892
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.6494
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.2064
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	9.2294
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	14.5723
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	1.9281
b) Primera.- Acero al carbón, fierro dulce, cigüeñal de locomotora, durmiente metálico, bastidor de truck, placa proveniente de carros,	Kilogramo	1.3102

tanques y toneles de ferrocarril, etc., que requiere preparación (corte) para fundición.		
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.9090
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.8098
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3187
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	3.0372
b) Motoconformadoras	Kilogramo	2.9931
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.6549
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.3998
e) Tractores	Kilogramo	2.9098
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.7971
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.2961
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2507
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.2199
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.2006
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.6200
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.3630
Escoria de bronce	Kilogramo	58.8359
Escoria de hierro	Kilogramo	0.3096
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	4.4051
Fierro colado	Kilogramo	1.1176
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2581
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.2899
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.4609
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.5690
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.7535
Grasa de coco	Kilogramo	2.3592
Grasa de soya	Kilogramo	2.2248
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.6057
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1939
Lata alcoholera	Pieza	3.5561
Latón	Kilogramo	70.2764
Leña común	Kilogramo	0.0373
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		

a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	14.0470
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	18.0604
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	22.0739
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	24.0806
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.9090
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9571
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.9275
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1934
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.8635
Madera creosotada	Kilogramo	0.0744
Madera de empaque	Kilogramo	0.2258
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.3006
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.6042
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.0623
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.9442
Papel archivo	Kilogramo	0.3868
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1452
Papel cesto	Kilogramo	0.0369
Papel con tubo	Kilogramo	0.7370
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.8372
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2370
Papel kraft	Kilogramo	0.2842
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.9861
Papel periódico	Kilogramo	0.3992
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4369
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.7404
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3726
Papel viruta color	Kilogramo	0.3419
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2739
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0792
Pintura caduca y gelada	Litro	0.7190
Plástico	Kilogramo	0.9879
Plástico acrílico	Kilogramo	1.5226
Plomo	Kilogramo	26.7121
Plomo con clavo y pabito	Kilogramo	22.9765

Polietileno	Kilogramo	1.0871
Polipropileno	Kilogramo	2.0175
Polvo de grafito	Kilogramo	0.2134
Postes de concreto	Pieza	24.5533
Postes de madera	Kilogramo	0.2064
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	22.5355
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.3096
Rebaba de aluminio	Kilogramo	10.9687
Rebaba de bronce	Kilogramo	51.4981
Rebaba de cobre	Kilogramo	67.0063
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4156
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0249
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.0410
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	1.9955
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.7287
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.2201
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.3113
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	2.0904
c) Polipropileno	Pieza	3.0388
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.8268
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	42.9407
b) Regulares	Pieza	22.1872
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	8.6301
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	66.4260
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.8658
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.6353
Tierra de plomo	Kilogramo	12.4437
Tierra de zinc	Kilogramo	9.9306
Transformadores de corriente	Kilogramo	4.0820
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.4746
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	5.5196
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	5.4514
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.7599
Tubería admiralty	Kilogramo	62.9157

Tubería de cuproníquel	Kilogramo	165.6744
Tubería HK 40	Kilogramo	17.3115
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	21.1501
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	15.5140
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	11.8472
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	9.6201
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	7.5292
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0685
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0580
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	23.8732

**\*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 período comprendido del 1 de marzo al 30 de abril de 2014.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 7 de febrero de 2014.- El Titular de la Unidad, **Luis Miguel Domínguez López**.- Rúbrica.