

**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 132 quinto párrafo de la Ley General de Bienes Nacionales; 31 fracción XXXIV de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 2 apartado D fracción VI y 98C del Reglamento Interior de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público; 1, 3 fracciones VII, y XXIX, 4 fracción I, inciso a), 6 fracción XXXVI del Reglamento del Instituto de Administración y Avalúos de Bienes Nacionales; y en la norma segunda fracción XVIII de las Normas Generales para el registro, afectación, disposición final y baja de bienes muebles de la Administración Pública Federal Centralizada, el Instituto de Administración y Avalúos de Bienes Nacionales 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	0.6831
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.5338
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	8.2398
Acero inoxidable 430	Kilogramo	8.2398
Acumuladores	Kilogramo	3.2325
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.4479
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	66.0083
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.8340
Aluminio	Kilogramo	10.4479
Aluminio granular	Kilogramo	21.3476
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.5695
Aserrín	Kilogramo	0.0197
Balastra	Kilogramo	1.5733
Block de grafito	Kilogramo	13.3070
Boleto de metro	Kilogramo	0.6487
Bolsas de polietileno	Kilogramo	2.9378
Bronce	Kilogramo	100.2722
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	16.5853
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	12.2006
Cable aluminio con forro	Kilogramo	12.6195
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	24.3536
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	51.5144
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	142.1811
Cable cobre y forro de plástico auto soportado	Kilogramo	31.7507

Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	19.7644
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	30.1456
Cable de fuerza	Kilogramo	36.1735
Cable polilam	Kilogramo	44.8881
Cámara de hule	Kilogramo	0.4906
<b>Carretes de madera:</b>		
0.60 m.	Pieza	14.0061
0.80 m.	Pieza	28.5022
1.00 m.	Pieza	41.7761
1.20 m.	Pieza	63.0189
1.40 m.	Pieza	103.2362
1.60 m.	Pieza	112.3101
1.70 m.	Pieza	130.8635
1.80 m.	Pieza	140.3097
2.00 m.	Pieza	195.0848
2.20 m.	Pieza	282.7960
Cartón	Kilogramo	0.3956
Cartón de tapas	Kilogramo	0.6177
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.4183
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.5112
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0658
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.6937
Cobre desnudo	Kilogramo	112.8174
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	40.8284
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0804
<b>Costales:</b>		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.2232
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.7184
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.3346
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	3.0631
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.5502
<b>Cuñetes:</b>		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	12.1564
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	19.1937
<b>Desecho ferroso:</b>		
a) Primera especial.- Acero al carbón, fierro dulce, accesorios de vía, sobrantes de piezas troqueladas, etc., que no requiere preparación (corte) para fundición.	Kilogramo	2.8727

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	1.9522
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	1.3544
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	1.2066
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.4748
<b>Desecho ferroso proveniente de:</b>		
a) Compactadoras	Kilogramo	4.5254
b) Motoconformadoras	Kilogramo	4.4597
c) Pavimentadoras	Kilogramo	3.9557
d) Petrolizadoras	Kilogramo	3.5756
e) Tractores	Kilogramo	4.3355
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	4.1676
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.4326
<b>Desperdicios alimenticios:</b>		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2927
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.2567
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.2342
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	4.4000
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	3.5209
Escoria de bronce	Kilogramo	81.6560
Escoria de fierro	Kilogramo	0.4613
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	8.0500
Fierro colado	Kilogramo	1.6651
<b>Garrafón:</b>		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.3114
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.5561
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.7625
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	4.3057
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	4.7200
Grasa de coco	Kilogramo	2.6899
Grasa de soya	Kilogramo	2.5366
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	4.1110
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.2150
Lata alcoholera	Pieza	4.3027
Latón	Kilogramo	113.5804
Leña común	Kilogramo	0.0424
<b>Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:</b>		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	16.5454

b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	21.2726
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	25.9999
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	28.3635
Literas (tubulares)	Kilogramo	1.3544
Luminaria (desecho)	Kilogramo	1.4803
<b>Llantas:</b>		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.9636
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.2009
Machimbradoras manuales	Kilogramo	8.9929
Madera creosotada	Kilogramo	0.0846
Madera de empaque	Kilogramo	0.2644
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.3491
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.7189
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	3.0728
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	1.3093
Papel archivo	Kilogramo	0.4388
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1647
Papel cesto	Kilogramo	0.0419
Papel con tubo	Kilogramo	0.8425
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.9500
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2842
Papel kraft	Kilogramo	0.3322
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	1.1189
Papel periódico	Kilogramo	0.4529
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4958
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.8479
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.4227
Papel viruta color	Kilogramo	0.3879
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.3109
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.1024
Pintura caduca y gelada	Litro	1.1154
Plástico	Kilogramo	1.1865
Plástico acrílico	Kilogramo	1.8287
Plomo	Kilogramo	40.7656
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	35.0647
Polietileno	Kilogramo	1.2693
Polipropileno	Kilogramo	2.3557
Polvo de grafito	Kilogramo	0.3039
Postes de concreto	Pieza	32.0813
Postes de madera	Kilogramo	0.2456

Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	30.1458
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.4613
Rebaba de aluminio	Kilogramo	20.2819
Rebaba de bronce	Kilogramo	64.7025
Rebaba de cobre	Kilogramo	89.7649
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.6192
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0520
<b>Riel de ferrocarril:</b>		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	3.0410
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.9732
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.8752
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	3.3078
<b>Sacos:</b>		
a) Manta	Pieza	1.9250
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	2.4131
c) Polipropileno	Pieza	3.5480
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	2.1330
<b>Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:</b>		
a) Buenos	Pieza	51.9559
b) Regulares	Pieza	26.8453
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	10.4420
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	76.8000
Tarjeta IBM	Kilogramo	2.3000
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.9000
Tierra de plomo	Kilogramo	18.9905
Tierra de zinc	Kilogramo	24.0479
Transformadores de corriente	Kilogramo	5.0934
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	3.1584
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	6.8870
<b>Trapos:</b>		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	7.5000
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	3.8500
Tubería admiralty	Kilogramo	97.2580
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	218.7980
Tubería HK 40	Kilogramo	25.7934
<b>Tubos de acero al carbón en tramos mayores de 3 m. de longitud con diámetro exterior:</b>		
a) Hasta 33.40 mm. (1 5/16")	Kilogramo	26.9313
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	19.7546
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	15.0854
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	12.2497

e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	9.5872
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0898
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0597
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	57.8112

Los valores de la presente lista no incluyen el Impuesto al Valor Agregado y entrarán en vigor al día siguiente de su publicación. Esta Lista estará vigente hasta en tanto no se emita una nueva Lista.

Sufragio Efectivo No Reelección.

**Ciudad de México a 21 de febrero de 2017**  
**La Presidente del Instituto de Administración y Avalúos de Bienes Nacionales**

**Soraya Pérez Munguía**

