

## SECRETARIA DE HACIENDA Y CREDITO PUBLICO

### 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.- HACIENDA.- Secretaría de Hacienda y Crédito Público.- Instituto de Administración y Avalúos de Bienes Nacionales.

#### 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 XXXII 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	1.6700
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.8000
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	8.5000
Acero inoxidable 430	Kilogramo	10.6500
Acumuladores	Kilogramo	7.5000
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.4267
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	65.0000
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	1.0506
Aluminio	Kilogramo	9.9600
Aluminio granular	Kilogramo	18.8571
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4208
Aserrín	Kilogramo	0.7200
Balastra	Kilogramo	1.4161
Block de grafito	Kilogramo	19.5041
Boleto de metro	Kilogramo	1.0000
Bolsas de polietileno	Kilogramo	3.0000
Bronce	Kilogramo	72.0000
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	18.9825
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	13.3286
Cable aluminio con forro	Kilogramo	6.1857
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	22.0000
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	56.0000
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	76.3000
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	31.3291
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	16.8500
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	35.0000
Cable de fuerza	Kilogramo	50.6722
Cable polilam	Kilogramo	37.9899

Cámara de hule	Kilogramo	0.8274
<b>Carretes de madera:</b>		
0.60 m.	Pieza	22.5000
0.80 m.	Pieza	44.0000
1.00 m.	Pieza	54.0000
1.20 m.	Pieza	75.0000
1.40 m.	Pieza	127.5000
1.60 m.	Pieza	142.5000
1.70 m.	Pieza	150.0000
1.80 m.	Pieza	163.2000
2.00 m.	Pieza	237.5000
2.20 m.	Pieza	345.6000
Cartón	Kilogramo	0.6250
Cartón de tapas	Kilogramo	0.8200
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.6250
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	2.3620
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.8267
Cobre desnudo	Kilogramo	104.0000
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	51.9222
Corbatas de hule	Kilogramo	0.1400
<b>Costales:</b>		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.3344
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	2.5000
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.4308
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	3.0000
Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana	Kilogramo	2.2000
<b>Cuñetes:</b>		
-		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	19.6250
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	23.4000
<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	3.0324
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	2.4667
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	2.2182
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	1.9860

e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.6333
<b>Desecho ferroso proveniente de:</b>		
a) Compactadoras	Kilogramo	4.9469
b) Motoconformadoras	Kilogramo	4.6000
c) Pavimentadoras	Kilogramo	4.6000
d) Petrolizadoras	Kilogramo	4.6000
e) Tractores	Kilogramo	4.5267
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	4.5267
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	4.0576
<b>Desperdicios alimenticios:</b>		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.3040
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.3040
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.3040
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	10.0000
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	4.0001
Escoria de bronce	Kilogramo	65.8133
Escoria de hierro	Kilogramo	0.8354
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	10.0000
Fierro colado	Kilogramo	2.6100
<b>Garrafón:</b>		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.5054
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.8000
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.9175
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	5.8997
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	5.8500
Grasa de coco	Kilogramo	7.0497
Grasa de soya	Kilogramo	4.7773
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	4.3189
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.7676
Lata alcoholera	Pieza	7.6200
Latón	Kilogramo	70.0682
Leña común	Kilogramo	0.1800
<b>Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:</b>		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	18.7473
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	23.9649
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	28.8557
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	30.1270

Literas (tubulares)	Kilogramo	2.7000
Luminaria (desecho)	Kilogramo	3.1651
<b>Llantas:</b>		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	1.2632
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.3158
Machimbradoras manuales	Kilogramo	9.3217
Madera creosotada	Kilogramo	0.1118
Madera de empaque	Kilogramo	0.5600
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.4243
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.8568
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	3.6000
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	1.3200
Papel archivo	Kilogramo	1.0000
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.2250
Papel cesto	Kilogramo	0.1000
Papel con tubo	Kilogramo	1.2000
Papel de capa o lomo	Kilogramo	1.0167
Papel de revoltura	Kilogramo	0.5000
Papel kraft	Kilogramo	1.0000
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	1.0333
Papel periódico	Kilogramo	1.0000
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.8000
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	1.1500
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	1.2000
Papel viruta color	Kilogramo	1.0000
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.8833
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.2323
Pintura caduca y gelada	Litro	1.2636
Plástico	Kilogramo	2.0667
Plástico acrílico	Kilogramo	2.4333
Plomo	Kilogramo	18.1207
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	17.0000
Poliétileno	Kilogramo	2.5000
Polipropileno	Kilogramo	3.7186
Polvo de grafito	Kilogramo	0.6120
Postes de concreto	Pieza	43.2000
Postes de madera	Kilogramo	0.3500
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	40.0000
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	1.0000
Rebaba de aluminio	Kilogramo	16.9312
Rebaba de bronce	Kilogramo	62.3568

Rebaba de cobre	Kilogramo	79.0701
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	1.0000
Residuos de catalizador automotriz	Kilogramo	0.0725
<b>Riel de ferrocarril:</b>		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	3.5000
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	3.2637
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.7200
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	3.8626
<b>Sacos:</b>		
a) Manta	Pieza	2.9467
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	2.1667
c) Polipropileno	Pieza	5.9843
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	2.8267
<b>Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:</b>		
a) Buenos	Pieza	66.9850
b) Regulares	Pieza	34.5920
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	13.6000
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	93.1073
Tarjeta IBM	Kilogramo	3.4715
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.9500
Tierra de plomo	Kilogramo	17.6667
Tierra de zinc	Kilogramo	21.6000
Transformadores de corriente	Kilogramo	7.2942
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	5.4638
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	8.9189
<b>Trapos:</b>		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	8.7500
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	4.3750
Tubería admiralty	Kilogramo	94.2000
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	163.0415
Tubería HK 40	Kilogramo	31.0000
<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	25.5298
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	22.4922
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	14.0000
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	12.5667
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	9.2250
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.1137
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.1000
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	48.1772

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.

Ciudad de México a trece de agosto de 2020.- El Presidente del Instituto de Administración y Avalúos de Bienes Nacionales, **Mauricio Márquez Corona**.- Rúbrica.