## 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, en correlación con el segundo transitorio del Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 2 de enero de 2013; 132 de la Ley General de Bienes Nacionales, y 34, fracción IV, del Reglamento Interior de la Secretaría de la Función Pública, esta dependencia, 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<br>DE MEDIDA | VALOR UNITARIO<br>PESOS |
|--|---------------------|-------------------------|
| Aceite quemado   | Litro               | 0.4680                  |
| Acero cobrizado (copperweld)                                       | Kilogramo           | 1.1539                  |
| Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería) | Kilogramo           | 6.6592                  |
| Acero inoxidable 430   | Kilogramo           | 6.6592                  |
| Acumuladores   | Kilogramo           | 2.0359                  |
| Aisladores de porcelana  | Kilogramo           | 0.3662                  |
| Alambre de cobre con papel   | Kilogramo           | 48.9720                 |
| Alfombra y bajo alfombra   | Kilogramo           | 0.7870                  |
| Aluminio   | Kilogramo           | 5.7576                  |
| Aluminio granular  | Kilogramo           | 11.7641                 |
| Artículos de porcelana con herraje                                 | Kilogramo           | 0.4655                  |
| Aserrín  | Kilogramo           | 0.0177                  |
| Balastra   | Kilogramo           | 1.2759                  |
| Block de grafito   | Kilogramo           | 9.5532                  |
| Boleto de metro  | Kilogramo           | 0.5377                  |
| Bolsas de polietileno  | Kilogramo           | 2.5167                  |
| Bronce   | Kilogramo           | 74.9814                 |
| Cable aluminio (AAC)   | Kilogramo           | 8.8808                  |
| Cable aluminio (ACSR)  | Kilogramo           | 6.6056                  |
| Cable aluminio con forro   | Kilogramo           | 6.9543                  |
| Cable armado (TAFP)  | Kilogramo           | 16.6422                 |
| Cable cobre concéntrico  | Kilogramo           | 42.5954                 |
| Cable cobre conductor (EKC y EKI)                                  | Kilogramo           | 110.4876                |
| Cable cobre y forro de plástico autosoportado                      | Kilogramo           | 24.6732                 |
| Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)                          | Kilogramo           | 12.8177                 |
| Cable cobre paralelo con forro                                     | Kilogramo           | 23.4259                 |
| Cable de fuerza  | Kilogramo           | 22.4951                 |
| Cable polilam  | Kilogramo           | 31.8952                 |
| Cámara de hule   | Kilogramo           | 0.4911                  |

| CONCEPTO   | UNIDAD<br>DE MEDIDA | VALOR UNITARIO<br>PESOS |
|--|---------------------|-------------------------|
| Carretes de madera:  |                     |                         |
| 0.60 m.  | Pieza               | 10.3017                 |
| 0.80 m.  | Pieza               | 20.9638                 |
| 1.00 m.  | Pieza               | 30.7268                 |
| 1.20 m.  | Pieza               | 46.3515                 |
| 1.40 m.  | Pieza               | 75.9321                 |
| 1.60 m.  | Pieza               | 82.6057                 |
| 1.70 m.  | Pieza               | 96.2522                 |
| 1.80 m.  | Pieza               | 103.2002                |
| 2.00 m.  | Pieza               | 143.4882                |
| 2.20 m.  | Pieza               | 208.0010                |
| Cartón   | Kilogramo           | 0.3477                  |
| Cartón de tapas  | Kilogramo           | 0.5431                  |
| Cartoncillo (cubierta defectuosa)  | Kilogramo           | 0.3467                  |
| Cartuchos de cinta para máquina de escribir  | Kilogramo           | 2.3567                  |
| Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado  | Kilogramo           | 0.0309                  |
| Cintas correctores IBM   | Kilogramo           | 0.5845                  |
| Cobre desnudo * (ver nota al final)  |                     |                         |
| Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres   | Kilogramo           | 31.7274                 |
| Corbatas de hule   | Kilogramo           | 0.0805                  |
| Costales:  |                     |                         |
| a) Henequén y palma (cortados)   | Pieza               | 0.1959                  |
| b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.  | Pieza               | 1.5085                  |
| c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)  | Pieza               | 0.2937                  |
| Cubeta para cera (plástico)  | Pieza               | 2.7025                  |
| Cuchillas corta circuito con aislante de porcelana   | Kilogramo           | 1.2235                  |
| Cuñetes:   |                     |                         |
| a) Capacidad de 50 Kgs.  | Pieza               | 9.3416                  |
| b) Capacidad de 100 Kgs.   | Pieza               | 14.7494                 |
| 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           | 1.9889                  |
| 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           | 1.3515                  |
| c) Segunda Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.   | Kilogramo           | 0.9377                  |
| d) Tercera Fleje, lámina y cable galvanizado.  | Kilogramo           | 0.8354                  |
| e) Mixto contaminado   | Kilogramo           | 0.3287                  |
| Desecho ferroso proveniente de:  |                     |                         |
| a) Compactadoras   | Kilogramo           | 3.1330                  |

| b) Motoconformadoras  c) Pavimentadoras  d) Petrolizadoras  e) Tractores  f) Tractores agrícolas  Desecho ferroso vehicular  Desperdicios alimenticios:  a) Proveniente de cocina  b) Proveniente de comedor y dietología  C) Proveniente de planta  Durmientes de madera de 4a.  Kilogramo  2.  Agrilt.  0.  C) Proveniente de comedor y dietología  C) Proveniente de planta  Durmientes de madera de 4a.  Pieza  3.   |
|--|
| d) Petrolizadoras Kilogramo 2.4 e) Tractores Kilogramo 3.5 f) Tractores agrícolas Kilogramo 2.5 Desecho ferroso vehicular Kilogramo 2.5 Desperdicios alimenticios: a) Proveniente de cocina Kg./lt. 0.5 b) Proveniente de comedor y dietología Kg./lt. 0.5 c) Proveniente de planta Kilogramo 0.5  |
| e) Tractores f) Tractores agrícolas Compessor de la filo de la fil |
| f) Tractores agrícolas  Desecho ferroso vehicular  Desperdicios alimenticios:  a) Proveniente de cocina  b) Proveniente de comedor y dietología  c) Proveniente de planta  Kilogramo  2.  Kilogramo  2.  Kilogramo  2.  Kg./lt.  0.  Kg./lt.  0.  Kg./lt.  0.  |
| Desecho ferroso vehicular  Desperdicios alimenticios:  a) Proveniente de cocina  b) Proveniente de comedor y dietología  c) Proveniente de planta  Kilogramo  2  Kg./lt.  0  Kg./lt.  0  Kg./lt.  0  |
| Desperdicios alimenticios:  a) Proveniente de cocina b) Proveniente de comedor y dietología c) Proveniente de planta  Kg./lt. 0 Kg./lt. 0 Kg./lt. 0 Kg./lt. 0  |
| a) Proveniente de cocina  b) Proveniente de comedor y dietología  c) Proveniente de planta  Kg./lt.  0  Kg./lt.  0  Kg./lt.  0   |
| b) Proveniente de comedor y dietología Kg./lt. 0 c) Proveniente de planta Kilogramo 0  |
| c) Proveniente de planta Kilogramo 0   |
|  |
| Durmientes de madera de 4a. Pieza 3.   |
|  |
| Ejes de carro de ferrocarril y locomotora Kilogramo 2.4  |
| Escoria de bronce Kilogramo 55.  |
| Escoria de hierro Kilogramo 0.   |
| Esferas para máquina de escribir Kilogramo 4.  |
| Fierro colado Kilogramo 1.   |
| Garrafón:  |
| a) Plástico de un galón Pieza 0.1  |
| b) Plástico de 18 lts. Pieza 1.  |
| c) Plástico de 20 lts. Pieza 1.  |
| d) Plástico de 50 lts. Pieza 3.  |
| e) Vidrio de 20 lts. Pieza 3.  |
| Grasa de coco Kilogramo 2.   |
| Grasa de soya Kilogramo 2.:  |
| Grasas diferentes especificaciones (contaminada) Kilogramo 3.  |
| Ladrillo refractario (pedacería) Kilogramo 0.  |
| Lata alcoholera Pieza 3.   |
| Latón Kilogramo 66.  |
| Leña común Kilogramo 0.  |
| Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:  |
| a) Hasta 3.9 grs./lt. Litro 13.  |
| b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt. Litro 17.  |
| c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt. Litro 21   |
| d) A partir de 6.0 grs./lt. Litro 23.  |
| Literas (tubulares) Kilogramo 0.   |
| Luminaria (desecho) Kilogramo 0.   |
| Llantas:   |
| a) Completas y/o renovables Kilogramo 0.   |
| b) Segmentadas y/o no renovables Kilogramo 0.  |
| Machimbradoras manuales Kilogramo 4.   |
| Madera creosotada Kilogramo 0.   |
| Madera de empaque Kilogramo 0.:  |

(Primera Sección)

| CONCEPTO  | UNIDAD<br>DE MEDIDA | VALOR UNITARIO<br>PESOS |
|---|---------------------|-------------------------|
| Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril  | Kilogramo           | 2.2901                  |
| Sacos:  |                     |                         |
| a) Manta  | Pieza               | 1.3169                  |
| b) Papel kraft y polietileno (multicapas)   | Pieza               | 2.0839                  |
| c) Polipropileno  | Pieza               | 3.0395                  |
| d) Polipropileno (pedacería)  | Kilogramo           | 1.8272                  |
| Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:   |                     |                         |
| a) Buenos   | Pieza               | 43.2256                 |
| b) Regulares  | Pieza               | 22.3344                 |
| c) Mal estado (picado o corroído)   | Pieza               | 8.6873                  |
| Tambos de plástico capacidad de 200 lts.  | Pieza               | 67.7577                 |
| Tarjeta IBM   | Kilogramo           | 1.9064                  |
| Tela (recorte de maquila)   | Kilogramo           | 0.6363                  |
| Tierra de plomo   | Kilogramo           | 11.9476                 |
| Tierra de zinc  | Kilogramo           | 9.9036                  |
| Transformadores de corriente  | Kilogramo           | 4.0469                  |
| Transformadores de distribución y potencia con aceite   | Kilogramo           | 2.5616                  |
| Transformadores de distribución y potencia sin aceite   | Kilogramo           | 5.4721                  |
| Trapos:   |                     |                         |
| <ul> <li>a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos,<br/>portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales<br/>(limpios)</li> </ul> | Kilogramo           | 5.4606                  |
| b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)  | Kilogramo           | 2.7645                  |
| Tubería admiralty   | Kilogramo           | 59.3529                 |
| Tubería de cuproníquel  | Kilogramo           | 153.3688                |
| Tubería HK 40   | Kilogramo           | 17.8577                 |
| 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           | 19.8648                 |
| b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")   | Kilogramo           | 14.5712                 |
| c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")  | Kilogramo           | 11.1272                 |
| d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")   | Kilogramo           | 9.0355                  |
| e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")   | Kilogramo           | 7.0716                  |
| Tubos fluorescentes (rotos)   | Kilogramo           | 0.0673                  |
| Vidrio pedacería  | Kilogramo           | 0.0587                  |
| Zinc metálico (desecho)   | Kilogramo           | 23.8084                 |

\*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 julio al 31 de agosto de 2014.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D. F., a 10 de junio de 2014.- El Titular de la Unidad, **Antonio Cárdenas Arroyo**.- Rúbrica.