

SECRETARÍA DE SALUD

DOCTOR JOSÉ ARMANDO AHUED ORTEGA, SECRETARIO DE SALUD, con fundamento en lo dispuesto en los artículos 16, fracción IV, de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Distrito Federal; 5, fracción IX y 24, fracción XXII de la Ley de Salud del Distrito Federal; 5, fracción I; 26, fracciones II y X; 33 Ter, fracción IX del Reglamento Interior de la Administración Pública del Distrito Federal, y los Lineamientos Generales para la Adquisición de Material de Curación con Criterios de Transparencia, Legalidad, Eficiencia, Sustentabilidad, Honradez y Óptima Utilización de los Recursos, y

CONSIDERANDO

Que mediante el Acuerdo Publicado en el Diario Oficial de la Federación, el 24 de diciembre de 2002, se estableció que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el Cuadro Básico para el Primer Nivel de Atención Médica y para el Segundo y Tercer Nivel, el Catálogo de Insumos.

Que para la adquisición de Insumos para la Salud, las instituciones públicas que conforman el Sistema Nacional de Salud, entre los que se encuentra la Secretaría de Salud y los Servicios de Salud Pública del Distrito Federal, están sujetos a la observancia del Cuadro Básico para el Primer Nivel de Atención Médica y, para el Segundo y Tercer Nivel, del Catálogo de Insumos para la Salud, documento expedido por el Consejo de Salubridad General de conformidad con la Ley General en la materia.

Que conforme a los Lineamientos Generales para la Adquisición de Material de Curación con Criterios de Transparencia, Legalidad, Eficiencia, Sustentabilidad, Honradez y Óptima Utilización de los Recursos del Gobierno del Distrito Federal, publicados el 24 de julio del 2012 en la Gaceta Oficial del Distrito Federal, resulta necesario para las instancias del Distrito Federal que no forman parte del Sistema Nacional de Salud, el establecimiento de un “Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Material de Curación”, lo cual contribuirá a homogeneizar las políticas de adquisición de las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal y garantizar la eficiencia, sustentabilidad y óptima utilización de los recursos.

Que en atención a las anteriores consideraciones, emito el siguiente:

AVISO POR EL CUAL SE DA A CONOCER LA PRIMERA EDICIÓN DEL CUADRO BASICO INSTITUCIONAL DE MATERIAL DE CURACIÓN (DENTAL) DE LA SECRETARÍA DE SALUD DEL DISTRITO FEDERAL.

No	Genérico	Clave	Descripción	Unidad de Medida
1	Aceites	060.016.SS01	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad	Envase spray con 400 ml
2	Ácidos	060.597.3437	Ácido fosfórico al 34% o 37%, para grabado de esmalte y dentina jeringa de 3 ml.	Pieza
3	Adhesivos	060.597.456	Adhesivo dental universal para adhesión de resinas a esmalte y dentina	Envase
4	Agujas	060.040.8041	Dentales. Tipo Carpule. Desechables. Longitud: 20-25 mm. Calibre: 30 G Tamaño: Corta.	Envase con 100 piezas.
5	Agujas	060.040.8058	Dentales. Tipo Carpule. Desechables. Longitud: 25-42 mm. Calibre: 27 G Tamaño: Larga.	Envase con 100 piezas.
6	Algodones	060.797.0019	Para uso dental, medida 38 x .8 cm.	Caja con 500 piezas
7	Aplicadores	060.597.103	pinceles aplicadores para adhesivo dental	Envase con 50 piezas.
8	Arcos	060.ARC.0010	Arco de Young porta dique, de plástico.	Pieza

9	Barnices	060.111.0208	De copal. Para revestimiento de cavidades. Frasco con 15 ml y frasco con disolvente de 15 ml.	Juego
10	Barras	060.113.0057	Barra metálica de Erick. Para ferulización interdientaria.	Rollo de 1 m.
11	Cápsulas	060.623.0019	Con perdigón metálico para amalgamador eléctrico.	Pieza.
12	Cementos	060.182.1176	Dentales. De oxifosfato de zinc. Polvo y líquido. Caja con 32 g de polvo y 15 ml de solvente.	Estuche
13	Cementos	060.182.0236	Dental para uso quirúrgico. Polvo óxido de zinc. Polvo rosa. Talco. Líquido: Eugenol. Alcohol isopropílico al 10%. Resina de pino, aceite de clavo, aceite de cacahuete.	estuche
14	Cementos	060.182.0194	Ionómero de vidrio con aleación de limadura de plata. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 100%. Líquido 10 g, 8 ml. Ácido poliacrílico 45%. Polvo de limadura de plata 17 g. Plata 56%, estaño 29%, cobre 15%.	Estuche
15	Cementos	060.182.0178	Ionómero de vidrio restaurativo II. Color No. 21. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Ácido poliacrílico 3% - 5%. Líquido 10 g, 8 ml. Ácido poliacrílico 75%. Ácido tartárico 10% -15%. Barniz compatible líquido 10 g.	Estuche
16	Cementos	060.182.1283	Dental para uso quirúrgico, para sellar conductos radiculares. Polvo de óxido de zinc y sulfato de calcio (resina). Líquido: 7 ml (Eugenol).	Juego
17	Cementos	060.182.SS14	Cemento dental de hidróxido de calcio.	Envase con 45 g
18	Cementos	060.HC01.SS02	Hidróxido de calcio base y catalizador.	Estuche con 1 juego
19	Cementos	060.182.1275	Cemento dental (óxido de zinc "polvo" 38 g y eugenol "líquido" 14 ml con gotero de plástico, para restauración intermedia	Envase
20	Cepillos	060.189.0023	Para pulido de amalgamas y profilaxis. De cerdas blancas en forma de copa. Para pieza de mano.	Pieza.
21	Colorantes	060.219.0068	Reveladores de placas dentobacterianas. Tabletas. sin sabor	Envase con 100 piezas
22	Copas	060.235.0019	Para pieza de mano. De hule suave, blanco, en forma de cono.	Envase con 12 piezas.
23	Coronas	060.243.0118	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Segundo molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 5.	Envase con 5 piezas
24	Coronas	060.243.0167	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4.	Envase con 5 piezas
25	Coronas	060.243.0100	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes Segundo molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 4.	Envase con 5 piezas

26	Coronas	060.243.0050	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes Segundo molar temporal. Superior derecho. Medidas: No. 5.	Envase con 5 piezas.
27	Coronas	060.243.0225	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes Segundo molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4.	Envase con 5 piezas
28	Coronas	060.243.0514	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Incisivo lateral. Superior izquierdo temporal. Medidas: No. 3.	Envase con 5 piezas
29	Coronas	060.243.0043	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Segundo molar temporal. Superior derecho. Medidas: No. 4.	Envase con 5 piezas
30	Coronas	060.243.0175	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 5.	Envase con 5 piezas
31	Coronas	060.243.0233	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Segundo molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 5.	Envase con 5 piezas
32	Coronas	060.243.0019	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Superior derecho. Medidas: No. 4.	Envase con 5 piezas
33	Coronas	060.243.0027	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Superior derecho. Medidas: No. 5.	Envase con 5 piezas
34	Coronas	060.243.0076	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 4.	Envase con 5 piezas
35	Coronas	060.243.0084	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 5.	Envase con 5 piezas

36	Coronas	060.243.0191	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4.	Envase con 5 piezas
37	Coronas	060.243.0209	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 5.	Envase con 5 piezas
38	Coronas	060.243.0134	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4	Envase con 5 piezas
39	Coronas	060.243.0142	De acero inoxidable preconformadas, p/reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 5.	Envase con 5 piezas
40	Cuñas	060.276.0050	De madera, para espacios interdentarios.	Envase con 100 piezas.
41	Diques	060.DIQ.0010	Dique de Hule 6''X 6'' grosor Medio: 0.18-0.23 mm.	Caja con 36 piezas
42	Ensanchadores	060.348.0013	De canales. No. 10 al 40.	Pieza
43	Ensanchadores	060.348.0021	De canales. No. 45 al 80.	Pieza
44	Espejos	060.360.0024	Espejo para boca, sin aumento N° 5	Pieza
45	Eyectores	060.910.0011	Parasaliva, de plástico, desechable.	Envase con 100 piezas
46	Fluoruro de Sodio	060.066.0500	Para prevención de caries. Acidulado al 2%. En gel de sabor.	Envase con 480 ml.
47	Fluoruros	060.06601.SS01	Fluoruro de sodio para prevención de caries polvo.	Envase con 4 g
48	Fresas	060.431.SS38	Fresa de alta velocidad de 23 mm de longitud, para seccionar terceros molares, con una parte activa de acero inoxidable de carbonato de tungsteno y una parte activa, fabricada en acero inoxidable, punta De 0.8 mm de diámetro.	Pieza
49	Fresas	060.431.SS40	Fresa de diamante de grano mediano, forma de bola, No. 801.010, chica, de alta velocidad.	Pieza
50	Fresas	060.431.SS41	Fresa de diamante de grano mediano, forma de bola, No. 801.016, mediana, de alta velocidad.	Pieza
51	Fresas	060.431.SS42	Fresa de diamante de grano mediano, forma de cono invertido, No. 805.016, mediana, alta velocidad	Pieza
52	Fresas	060.431.SS43	Fresa de diamante de grano mediano, forma cilíndrica, corta, de punta plana, No.835.010, delgada de alta velocidad.	Pieza
53	Fresas	060.431.SS44	Fresa de diamante de grano mediano, forma de punta de lápiz, corta, No. 858.012, delgada, de alta velocidad.	Pieza

54	Fresas	060.431.SS45	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad, de forma redonda, No. 4.	Pieza
55	Fresas	060.431.SS46	Fresa de carburo para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad, de forma redonda, No. 6.	Pieza
56	Fresas	060.243.5009	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de cilíndrica No.702.	Pieza
57	Fresas	060.431.0011	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de pera No.330	Pieza
58	Fresas	060.431.0037	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de pera No.331.	Pieza
59	Fresas	060.431.0318	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo No.559	Pieza
60	Fresas	060.431.0334	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo No.701L	Pieza
61	Fresas	060.431.0342	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo No.702L	Pieza
62	Fresas	060.431.0417	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda No.5	Pieza
63	Fresas	060.431.0433	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de cono invertido No 37L	Pieza
64	Fresas	060.431.0466	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma tronco cónico No.701	Pieza
65	Fresas	060.431.0615	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante para terminación de composites forma cilíndrica No.012	Pieza
66	Fresas	060.431.0623	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante para terminación de composites forma cilíndrica No.018	Pieza
67	Fresas	060.431.0631	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda No.1/2	Pieza
68	Fresas	060.431.0656	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma cilíndrica No.556	Pieza
69	Fresas	060.431.0664	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de cilíndrica No.557.	Pieza
70	Fresas	060.431.0672	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma cono invertido No.33 ½	Pieza
71	Fresas	060.431.SS01	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma de fisura recta No 557L	Pieza
72	Fresas	060.431.SS02	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante, grano grueso, forma punta de cono largo No. 859-016.	Pieza
73	Fresas	060.431.SS03	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante de bola No.2.	Pieza
74	Fresas	060.431.SS04	Fresa de carburo para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de forma redonda No. 2.	Pieza
75	Fresas	060.431.SS05	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante para terminación grado fino forma de bola No.4.	Pieza
76	Fresas	060.431.SS07	Fresa de carburo forma cilíndrica con estrías de alta velocidad No.558. Mediana	Pieza
77	Fresas	060.431.SS09	Fresa de diamante de grano mediano forma de bola 001 No.12. chica alta velocidad	Pieza

78	Fresas	060.431.SS10	Fresa de diamante de grano mediano forma de bola 001 No.14. mediana alta velocidad	Pieza
79	Fresas	060.431.SS11	Fresa de diamante de grano mediano forma de bola 001 No. 16. grande alta velocidad	Pieza
80	Fresas	060.431.SS13	Fresa de diamante de grano mediano forma cono invertido 010 No.14. mediana alta velocidad	Pieza
81	Fresas	060.431.SS14	Fresa de diamante de grano mediano forma cono invertido 010 No.16 grande alta velocidad	Pieza
82	Fresas	060.431.SS16	Fresa de diamante de grano mediano forma cilíndrica recta 107 No.14. mediana alta velocidad	Pieza
83	Fresas	060.431.SS17	Fresa de diamante de grano mediano forma cilíndrica recta 107 No.16 grande alta velocidad	Pieza
84	Fresas	060.431.SS18	Fresa de diamante de grano mediano forma cónica 165 No.14. chica alta velocidad	Pieza
85	Fresas	060.431.SS21	Fresa de carburo forma redonda alta velocidad No 4	Pieza
86	Fresas	060.431.SS22	Fresa de carburo forma cono invertido alta velocidad No.34. chica	Pieza
87	Fresas	060.431.SS23	Fresa de carburo forma cono invertido alta velocidad No.35. chica	Pieza
88	Fresas	060.431.SS24	Fresa de carburo forma cónica con estrías alta velocidad No.700 chica	Pieza
89	Fresas	060.431.SS25	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda No.6	Pieza
90	Fresas	060.431.SS28	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo No.560	Pieza
91	Fresas	060.431.SS29	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante grano grueso, forma redonda No. 1/2.	Pieza
92	Fresas	060.431.SS30	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante grano grueso, forma redonda No. 1.	Pieza
93	Fresas	060.431.SS32	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de diamante grano grueso, forma punta de lápiz	Pieza
94	Fresas	060.431.SS33	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda No.8	Pieza
95	Fresas	060.431.SS34	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma cono invertido No.36	Pieza
96	Fresas	060.431.SS37	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma tronco cónico No.556	Pieza
97	Fresas	060.431.SS38	Fresa de alta velocidad de 23 mm de longitud, para seccionar terceros molares, con una parte activa de acero inoxidable de carbonato de tungsteno y una parte activa, fabricada en acero inoxidable, punta De 0.8 mm de diámetro.	Pieza
98	Grapas	060.GRA.0008	Grapa para dique de goma N° 8A.	Pieza.
99	Grapas	060.GRA.0014	Grapa para dique de goma N°14A.	Pieza.
100	Grapas	060.GRA.0001	Grapa para dique de goma N°1.	Pieza.
101	Hilos	060.811.0060	Seda dental, sin cera. Envase con rolo de 50 m.	Envase
102	Material de Impresión	060.064.SS10	Silicón pesado y ligero.	Juego.
103	Material de Impresión	060.622.0010	Alginato para uso dental.	Envase con 450 g.

104	Papel	060.491.0018	Indicador de contacto oclusal. En tiras, con pegamento en ambas caras.	Block con 15 hojas.
105	Pastas	060.749.2201	Pasta alveolar antiséptica y analgésica Envase con 200g	Envase
106	Pastas	060.749.SS02	Pasta para pulir amalgama. Frasco con 200 g.	Frasco
107	Pastas	060.749.0703	Pasta para profilaxis dental, abrasiva, con abrasivos blandos	Envase
108	Pistola	060.597.SS02-2	Pistola dispensadora para aplicación de resina en presentación de compules.	Pieza
109	Protector Pulpas	060.182.1150	Para sellar cavidades dentales. De hidróxido de calcio, compuesto autopolimizable, dos pastas semilíquidas, base 13 g y catalizador 11 g con bloque de papel para mezclar.	Estuche C/1 juego y aplicador desechable.
110	Puntas Absorbentes	060.753.0052	Para endodoncia. De papel, estériles. Numeros: 10 a 40 (de 5 en 5)	Envase con 200.
111	Puntas Absorbentes	060.753.0029	Para endodoncia. De papel, estériles. Numeros: 45 a 80 (de 5 en 5)	Envase con 200.
112	Puntas de Gutapercha	060.753.0102	P/obtención de conductos radiculares. Numeros: 10 a 40 (de 5 en 5).	Envase con 200.
113	Puntas de Gutapercha	060.753.0011	P/obtención de conductos radiculares. Numeros: 45 a 80 (de 5 en 5).	Envase con 200.
114	Resinas	060.597.0037	Autopolimerizable. Para restauración de dientes anteriores. Epóxicas a base de cuarzo y aglutinantes.	Estuche c/base y catalizador.
115	Resinas	060.597.SS02	Resina hibrida fotopolimerizable, 5 jeringas de 4 gramos con 4 en colores, 1 adhesivo de 6ml, 1 jeringa de 3 ml, gel grabador.	Estuche c/un juego.
116	Resinas	060.597.SS02-1	Resina hibrida fotopolimerizable, 10 o 20 compules de 0.25 gr.	Estuche o bolsa.
117	Selladores	060.815.0058	De fisuras y fosetas. Envase con 3 ml de Bond base. Envase con 3 ml de sellador de fisuras. 2 envases con 3 ml cada uno con Bond catalizador. Jeringa con 2 ml de gel grabador. 2 porta pinceles. 10 cánulas. 1 block de mezcla. 5 pozos de mezcla. 30 pinceles. 1 instructivo.	Estuche
118	Selladores	060.815.SS01	Selladores de fisuras y fosetas, frasco de 6 ml de sellador para fosetas y fisuras blanco fotopolimerizable, frasco de 9 ml de liquido grabador , 1 mango aplicador con cepillos y/o pinceles y dispensador de mezcla	Estuche
119	Tiranervios	060.TIR.SS01	Tiranervios dentales no estériles.	Pieza.

TRANSITORIOS

PRIMERO.- Publíquese en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

SEGUNDO.- La presente Edición entrara en vigor al día siguiente de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México y estará vigente en tanto no se sustituya.

Ciudad de México a 10 de Febrero de 2016

(Firma)

DR. JOSE ARMANDO AHUED ORTEGA
SECRETARIO DE SALUD DEL DISTRITO FEDERAL