

GACETA OFICIAL DE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

Número 40.676

Caracas, viernes 05 de junio de 2015

**REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA SALUD**

Resolución N° 263

Caracas, 04 de junio de 2015

205º, 156º y 16º

Resolución:

En ejercicio de las atribuciones que me confiere el Decreto N° 1.656 de fecha 16 de marzo de 2015, publicado en la Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela No. 46.621 de la misma fecha, de conformidad con lo previsto en los numerales 2 y 19 del artículo 78 del Decreto con Rango, Valor, y Fuerza de Ley Orgánica de la Administración Pública, en concordancia con lo previsto en el artículo 5, 32 y 33 de la Ley Orgánica de Salud y los artículos 39 y 40 del Reglamento Orgánico de este Ministerio Salud (sic) este Despacho Ministerial,

Considerando:

Que la salud es un derecho social fundamental constitucionalmente protegido y corresponde al Estado garantizarlo.

Considerando:

Que existen diversos equipos médicos, prótesis, órtesis, ayudas funcionales, agentes de diagnóstico, insumos de uso odontológico, material quirúrgico, de curación y productos higiénicos conocidos en la práctica médica, cuya seguridad y eficacia se encuentra debidamente comprobada y sustentada por diversos medios de información técnica y científica, respecto de los cuales el Servicio Autónomo de Contraloría Sanitaria (SACS), ha realizado la evaluación de riesgo correspondiente, catalogándolos como de bajo riesgo;

Considerando:

Que existen diversos productos que por su naturaleza, características propias y uso no deben ser considerados insumos para la salud y por ende no deben estar sujetos a la autorización sanitaria correspondiente, en su modalidad de registro sanitario.

Resuelve:

Dictar la siguiente:

**LISTA DE DE PRODUCTOS QUE POR SU NATURALEZA,
CARACTERÍSTICAS PROPIAS NO REQUIEREN REGISTRO SANITARIO**

Artículo 1º—Los productos que a continuación se identifican no requerirán registro sanitario para su fabricación, importación, acondicionamiento, almacenamiento, distribución y comercialización:

1. Absorbedores para unidades de anestesia, de dióxido de carbono. *
2. Accesorios para ejercicios (pesas, tablas, mancuernas y discos).
3. Accesorios para el soporte de las gráficas médicas.
4. Accesorios para enseñanza médica.
5. Accesorios para estetoscopios. *
6. Accesorios y componentes para equipos.
7. Acolchados para muletas.
8. Acondicionadores de compresas.

9. Acoplamiento/adaptadores, neumáticos.
10. Adaptadores para unidades de electrocirugía.
11. Adhesivos desechables, para sujetar marco de referencia en cráneo.
12. Aditamentos para plegar las sillas de ruedas.
13. Aditivos complementos, suplementos y enriquecedores para medios de cultivo.**
14. Aereadores de óxido de etileno.
15. Afiladores.
16. Afiladores de agujas.
17. Afiladores de bisturíes.
18. Afiladores de bisturíes de micrótopo.
19. Afiladores dentales.
20. Agitador de pipetas.
21. Agitador vórtex.
22. Agitadores.
23. Agua bidestilada. **
24. Agua de cloro saturada. **
25. Agua desionizada. GR. **
26. Agua destilada. **
27. Agua tridestilada. GR. **
28. Alarma de presión sanguínea. *
29. Alarma para aneurisma. *
30. Alarma portátil.
31. Alarmas de depleción de oxígeno.
32. Alarmas de ocupación de camas.
33. Alarmas de refrigerador.
34. Alarmas de voltaje.
35. Almacenes refrigerados o de congelación, fabricados de multipaneles de poliuretano desarmables.
36. Almohadas.
37. Almohadas cervicales.
38. Almohadas para baño.
39. Almohadillas de silicón para sujetar marco de referencia en cráneo.
40. Almohadillas para apoyos de los talones.
41. Almohadillas para las barandillas de cama.
42. Almohadillas para muletas.
43. Almohadillas para protección de ropa y lencería contra derrames de líquidos.
44. Almohadillas sanitarias.
45. Almohadillas para mamas.
46. Altavoces de almohada.
47. Amplificadores de voz.
48. Analizadores de seguridad eléctrica.
49. Analizadores del funcionamiento de las unidades de diatermia, de onda corta.
50. Analizadores del funcionamiento de las unidades ultrasónicas.
51. Analizadores del funcionamiento de los desfibradores.
52. Analizadores del funcionamiento de monitores de ECG.
53. Analizadores del funcionamiento de unidades electroquirúrgicas.

54. Andaderas.
55. Anteojos de seguridad.
56. Antibióticos grado reactivo para suplementar/inhibir el crecimiento de microorganismos en medios de cultivo. **
57. Antifaz frío caliente.
58. Antifaz monocular o biocular.
59. Aparatos auxiliares de entrenamiento.
60. Aparatos auxiliares de entrenamiento, para ortopedia didácticos.
61. Aparatos auxiliares de entrenamiento, para reconocimiento de arritmia didácticos.
62. Aparatos auxiliares para el posicionamiento, radiográfico/radioterapéutico* didácticos.
63. Aparatos auxiliares para la comunicación.
64. Aparatos auxiliares para la comunicación, paciente/personal sanitario.
65. Aparatos auxiliares para la comunicación, por sintetizador de voz.
66. Aparatos auxiliares para transferir pacientes.
67. Apoyos para los talones.
68. Armarios con compartimento de paso, para radiología.
69. Armarios de cabecera.
70. Armarios dentales.
71. Armarios para almacenamiento de portaobjetos.
72. Armarios para anestesia.
73. Armarios para desecado.
74. Armarios para formaldehído.
75. Armarios para instrumentos.
76. Armarios para laboratorio.
77. Armarios para microbiología.
78. Armarios para secado.
79. Armazones estereotácticas para la cabeza. *
80. Arnés.
81. Asas desechables para inoculación calibradas o no, para laboratorio "in vitro".
82. Asientos para silla-orinal.
83. Aspiradores, para autopsia.
84. Audífonos para equipos de audiometría. *
85. Automuestreador.
86. Azul de anilina, soluble en agua. **
87. Azul de bromo cloro fenal. **
88. Azul de bromo timol. **
89. Azul de cresil brillante. **
90. Azul de metileno. **
91. Azul de timol.*
92. Azul lana. **
93. Baberos.
94. Baberos obstétricos.
95. Balanzas.
96. Banda sin fin. *
97. Bandas elásticas para muñeca y tobillo.

98. Bandas sujetadoras de silicón del marco de referencia craneal.
99. Bandas sujetadoras de repuesto para sensores.
100. Bandejas para circuncisión.
101. Bandejas para gel de fluoruro.
102. Bandejas para impresiones dentales.
103. Bandejas para instrumentos.
104. Bandejas para limpieza antiséptica de la piel.
105. Bandejas para procedimientos quirúrgicos.
106. Bandejas para sillas de ruedas.
107. Bandejas para titulación.
108. Banqueta de altura.
109. Bañeras portátiles.
110. Baño de inmersión en agua.
111. Baño de parafina.
112. Baño sin recirculación de agua.
113. Baños María.
114. Baños con hidromasaje.
115. Baños de asiento.
116. Baños de parafina para fisioterapia.
117. Baños de vapor de agua.
118. Baños para brazos.
119. Baños para calentamiento del dializado.
120. Baños para piernas.
121. Baños refrigerantes.
122. Barandillas de la cama.
123. Barandillas de servicio prefabricadas.
124. Barandillas de pared.
125. Barandillas para bañeras.
126. Barandillas para silla-orinal.
127. Barra ajustable con abrazadera (clamp).
128. Barras de parafina para baño de parafina en fisioterapia.
129. Barras paralelas o de equilibrio, con plataforma o de piso.
130. Barras suecas o espalderas.
131. Báscula con estadímetro.
132. Básculas.
133. Básculas clínicas para autopsias.
134. Básculas clínicas para laboratorio.
135. Básculas clínicas para recolección de sangre.
136. Básculas para bebés e infantiles.
137. Básculas para pacientes, accesibles desde la cama con eslinga.
138. Básculas para pacientes con silla.
139. Básculas para pacientes de piso.
140. Básculas para pacientes soportando las camas.
141. Bastidores rígidos, móviles.
142. Bastidores de tracción. *
143. Bastones.
144. Bata para examinación.

145. Batas para pacientes desechables.
146. Baterías.
147. Baterías para unidades radiográficas móviles. *
148. Bicicleta fija. *
149. Biombos para camas.
150. Block para mezclado de material dental.
151. Bloque para evitar mordida.
152. Bloques de cera para fabricar coronas y puentes dentales para uso en laboratorio dental.
153. Bloques de cerámica para fabricar coronas y puentes dentales.
154. Bloques de resina o acrílico para moldear coronas y puentes dentales, para uso exclusivo en laboratorio dental.
155. Bolsa para agua fría o caliente.
156. Bolsa para desechos de suturas.
157. Bolsa para esterilización.
158. Bolsa para hielo.
159. Bolsas de arena.
160. Bolsas de lavandería.
161. Bolsas de lavandería para control de infecciones.
162. Bolsas de lavandería para quirófano.
163. Bolsas para cadáveres (mortaja).
164. Bolsas para telemetría.
165. Bombas de laboratorio.
166. Bombas para mamas (tira-leche).
167. Botas de baño.
168. Botas de yeso.
169. Bote para gasas.
170. Botella para agua fría o caliente.
171. Botella vacía para gases.
172. Botellas/frascos de dilución para uso en laboratorio.
173. Brazaletes de identificación.
174. Brazos para entrenamiento intravenoso.
175. Brazos para instalaciones quirúrgicas, montados en el techo.
176. Brazos para instalaciones quirúrgicas, montados en el techo para microscopios.
177. Brochas desechables de uso dental.
178. Broche preformado.
179. Buffer de acetato de sodio. **
180. Buffer mezcla salina de polvo homogéneo tamizado y estable. **
181. Buffer neutralizante. **
182. Buffer o soluciones amortiguadoras de referencia. **
183. Buffer o soluciones amortiguadoras para lavado. **
184. Buffer para dureza de agua pH 10.0. **
185. Buffer solvente concentrado.
186. Cabestrillos.
187. Cabina de seguridad biológica.
188. Cabinas acústicas.

189. Cabinas audiométricas.
190. Cables/terminales para ECG. *
191. Cables/terminales para unidad de electrocirugía. *
192. Cadenas de televisión para fluoroscopia.
193. Caja Petri (placa) estériles o no estériles con o sin tope de seguridad.
194. Cajas de Petri estériles.
195. Cajas para conservación, esterilización, transporte de dispositivos médicos que no incluyan los mismos.
196. Cajas para guardar retenedores dentales.
197. Cajones con orinal para sillas de ruedas.
198. Cajones para hielo seco.
199. Calcetines.
200. Calcetines de yeso.
201. Calcetines para dedos enyesados.
202. Calcetines para fracturas.
203. Calcetines para muñones.
204. Caldo, medios de cultivo, buffer, agar, enriquecimientos y suplementos para ser usados en análisis microbiológicos en superficies inanimadas, ambiente o agua.
205. Calentador para medios de contraste. *
206. Calentadores de portaobjetos para histología.
207. Calentadores para cuña-orinal.
208. Calibradores de la velocidad de goteo en una infusión. *
209. Calibradores de radioisótopos. *
210. Calibradores para espirómetros/neumotacómetros. *
211. Calibradores para tonómetros.*
212. Calibradores para unidades de anestesia.*
213. Calibradores para unidades de terapia respiratoria.*
214. Calibres de otro tipo.
215. Calibres del pliegue cutáneo.
216. Calibres oftálmicos.
217. Calibres ortopédicos.
218. Calzoncillos para incontinencia.
219. Calzoncillos para incontinencia con forro de retención.
220. Camas clínicas múltiples posiciones.
221. Camas para terapia intensiva.
222. Camas eléctricas.
223. Camas eléctricas basculantes.
224. Camas eléctricas con giro vertical en círculo.
225. Camas eléctricas con volteo vertical.
226. Camas eléctricas para nacimientos.
227. Camas eléctricas para obesos.
228. Camas eléctricas para radiografía/fluoroscopia.
229. Camas eléctricas para terapia de flotación.
230. Camas fijas con barandas.
231. Camas fijas con barandas para pediatría.
232. Camas fijas de aire fluidificado.

233. Camas fijas ortopédicas.
234. Camas hidráulicas.
235. Camas mecánicas.
236. Cama de agua para masaje.
237. Cámara para conservación de cadáveres.
238. Cámara acústica para pruebas de audiometría.
239. Cámara para recuento tipo Neubauer.
240. Cámaras de video para navegación de cirugías. *
241. Cámaras de video para endoscopia. *
242. Cámaras frigoríficas o de congelación.
243. Cámaras ambientales.
244. Cámaras de congelación.
245. Cámaras de multiformato. *
246. Cámaras de video.*
247. Cámaras para microscopio.
248. Cambiadores de películas de rayos X. *
249. Cambiadores de películas de rayos X para chasis. *
250. Cambiadores de películas de rayos X para placas. *
251. Cambiadores de películas de rayos X para rollos. *
252. Camilla de traslado con radiotransparencia.
253. Camilla marina.
254. Camillas de recuperación.
255. Camillas de traslado, recuperación y urgencias.
256. Camillas hidráulicas.
257. Camillas para bariátricos.
258. Camillas móviles.
259. Camillas móviles para ambulancias.
260. Camillas ortopédicas.
261. Camillas para traslado.
262. Camillas portátiles.
263. Camillas portátiles, en forma de cesta.
264. Camillas radiográficas.
265. Caminadoras. *
266. Campanas de aislamiento con flujo de aire laminar.
267. Cánula interna de enfriamiento para torno dental.
268. Carro cajonero.
269. Carro camilla para adultos con ruedas.
270. Carro camilla para recuperación.
271. Carro camilla tipo transfer lateral.
272. Carro de aseo de tijera.
273. Carro de curaciones.
274. Carro de ropa sucia.
275. Carro de transporte para equipos.
276. Carro porta expedientes.
277. Carro rojo sin equipar.
278. Carros para esterilizadores.
279. Carros de abastecimiento ortopédico (sin equipar).

280. Carros de tracción (sin equipar).
281. Carros para aislamiento.
282. Carros para anestesia (sin equipar).
283. Carros para estuches de cirugía.
284. Carros para instrumental (sin equipar).
285. Carros para manejo del hospital.
286. Carros para medicamentos (sin equipar).
287. Carros para resucitación (sin equipar).
288. Carros para ropa/lavandería.
289. Carros para servicio de comidas.
290. Carros para servicios/ usos diversos.
291. Carros para suministro central.
292. Carros para transportar muestras de tejidos.
293. Centrífuga de mesa refrigerada para laboratorio.
294. Centrífuga para uso clínico y sus componentes.
295. Centrífugas y sus componentes.
296. Centrífugas de mesa y sus accesorios.
297. Centrífugas de pie y sus componentes.
298. Centrífugas de mesa alta velocidad, para microhematocrito y sus componentes.
299. Cepillera.
300. Cepillos dentales (manuales y eléctricos).
301. Cepillos para dermoabrasión. *
302. Cepillos para dentadura postiza.
303. Cepillos para limpieza de fresas.
304. Cepillos para limpieza de fresas dentales.
305. Cepillos para lavado de instrumental que no está impregnado con sustancias.
306. Cerraduras para microscopio.
307. Cestos.
308. Charolas para diversos tipos de instrumental médico.
309. Charolas rejillas agarraderas y tapas de diversos tipos para transporte o esterilización de instrumental o material de traumatología y ortopedia.
310. Charolas/bandejas/contenedores para esterilización.
311. Chip de registro de datos del producto en el instrumento. **
312. Cilindros vacíos para gases medicinales.
313. Cinta adhesiva canela de polietileno. ****
314. Cinta adhesiva de poliuretano. ****
315. Cinta de aluminio con adhesivo hidrofóbico. ****
316. Cinta de diagnóstico de poliéster. ****
317. Cinta de empalme de poliéster. ****
318. Cinta de empalme de silicón. ****
319. Cinta de poliolefina transparente. ****
320. Cinta en rollo de poliéster no tejida. ****
321. Cinta en rollo microporosa. ****
322. Cinta en rollo no tejida. ****
323. Cinta poliéster con adhesivo. ****
324. Cinta y tiras adhesivas médicas. ****

325. Cintas adheribles con indicadores químicos para esterilización (cintas testigo).
326. Cintas con adhesivos hidrocoloides. ****
327. Cintas transportadoras de imágenes diarios/materiales.
328. Cinturón de sujeción.
329. Cinturones sanitarios.
330. Cinturones de tracción. *
331. Cinturones para electrodos.
332. Circuladores para baños María.
333. Clavijas.
334. Clavijas de grado hospitalario.
335. Cofias de impresión dental, de plástico.
336. Cofias desechables.
337. Cojín de Kelly.
338. Cojines.
339. Cojines para dentaduras postizas.
340. Cojines anulares.
341. Cojines anulares de goma espuma.
342. Cojines anulares inflables.
343. Cojines en los pies para juanetes.
344. Cojines para asientos de silla-orinal.
345. Cojines para los pies.
346. Cojines para sillas de ruedas.
347. Cojines para taburetes.
348. Colchón de poliuretano.
349. Colchones de agua.
350. Colchones de vacío.
351. Colchones para cama.
352. Colchones/colchonetas.
353. Colchones anti-escaras/anti-ácaros.
354. Colchonetas para mesas de operación.
355. Colchonetas para realizar ejercicios.
356. Colectores para muestra de heces.
357. Colectores de esputo.
358. Colectores de orina.
359. Colectores de polvo óseo.
360. Colectores de sudor.
361. Colgadores para recipientes de líquidos intravenosos.
362. Colgadores para recipientes de líquidos intravenosos, de pared.
363. Colgadores para recipientes de líquidos urológicos.
364. Colimadores radiográficos. *
365. Colorante de contratinción en biología celular, histología y citoquímica de uso in vitro.
366. Colorante de Giemsa. **
367. Colorante de Leishman. **
368. Colorante de Wright. **

369. Colorantes para tinción en biología celular, histología y citoquímica de uso in vitro.
370. Cómodo o pato.
371. Compactadores fijos.
372. Compactadores portátiles.
373. Compresa de gel frío o caliente.
374. Compresas frías.
375. Compresas para terapia caliente.
376. Compresas para terapia caliente y húmeda.
377. Compresas de calor húmedo.
378. Compresero de acero inoxidable para compresas.
379. Computador de torna de oxígeno.
380. Computadoras. *
381. Concentradores de muestras.
382. Conductivímetros.
383. Congeladores con variación de temperatura lineal.
384. Congeladores para bancos de ojos.
385. Congeladores para huesos.
386. Congeladores para sangre.
387. Consolas para servicios a los pacientes.
388. Contador de agujas.
389. Contador de células mecánico.
390. Contadores de píldoras.
391. Contadores de radiación. *
392. Contadores de radiación Geiger-Muller. *
393. Contadores de radiación por cámara de ionización. *
394. Contadores de esponjas.
395. Contadores de goteo intravenoso. *
396. Contadores de iones en el aire.
397. Contenedor para portaobjetos.
398. Contenedor de plástico vacío empleado para dispensar el reactivo.
399. Contenedor de reactivo.
400. Contenedor no estéril para recolección de muestras biológicas no estériles.
401. Contenedor vacío para detergente agitador.
402. Contenedor vacío para detergente de punta.
403. Contenedor vacío para reactivo.
404. Contenedores de muestras.
405. Contenedores para esterilización.
406. Contenedores para generación de atmósferas y accesorios.
407. Contenedores para líquidos intravenosos. *
408. Contenedores para recolección de especímenes (estériles).
409. Contenedores para recolección de especímenes (no estériles).
410. Contenedores vacíos, de nitrógeno líquido. *
411. Contenedores vacíos de oxígeno líquido. *
412. Contenedores para almacenamiento criobiológico.
413. Contenedores para evacuación de líquidos.
414. Controladores de programas angiográficos. *

415. Controladores de ventiladores para ventilación obligatoria intermitente. *
416. Controladores del ritmo de conteo, para reanimación cardiopulmonar. *
417. Controladores del rotor para tubo de rayos X. *
418. Controladores de congeladores programables.
419. Controladores de temperatura criogénicos.
420. Controladores de temperatura para humidificadores. *
421. Controladores de temperatura programables.
422. Controles remoto. *
423. Controles de niveles de líquidos criogénicos.
424. Copas para alimentación geriátrica.
425. Copas para dentaduras postizas.
426. Correas para electrodos.
427. Correas para cables.
428. Correas para clavícula.
429. Correas para retención.
430. Correas para tubos de traqueotomía.
431. Corsés.
432. Cortadores de muestras.
433. Cortadores de yeso eléctricos.
434. Cortadores de yeso manuales.
435. Cromatógrafo de gas líquido para uso en laboratorio clínico.
436. Cronómetros de flujo.*
437. Cronómetros de estación de limpieza antiséptica para cirugía.
438. Cronómetros para coagulación.
439. Cronómetros para fototerapia. *
440. Cronómetros para unidades de radioterapia. *
441. Cronómetros radiográficos/fluoroscópicos. *
442. Cubetas para espectrofotómetros.
443. Cubierta de vidrio para hematocitómetro.
444. Cubiertas para cunas.
445. Cubiertas para mantener campo estéril.
446. Cubiertas para pared antibacterianas.
447. Cubiertas para suelos conductoras.
448. Cubiertas plásticas para paneles de equipos.
449. Cubiertas de apoyos para los talones.
450. Cubiertas de orinal.
451. Cubiertas para barandillas de camas.
452. Cubiertas para cámaras.
453. Cubiertas para carros de ropa/lavandería.
454. Cubiertas para cestas.
455. Cubiertas para colchones.
456. Cubiertas para colchones conductoras.
457. Cubiertas para colchones impermeables.
458. Cubiertas para conmutadores de pedal.
459. Cubiertas para cuña-orinal.
460. Cubiertas para microscopios.
461. Cubiertas para tablillas de brazos.

462. Cubiertas para taburetes.
463. Cubiertas para zapatos.
464. Cubiertas para zapatos conductoras.
465. Cubiertas para zapatos impermeables.
466. Cubiertas/fundas.
467. Cubreobjetos de vidrio.
468. Cubiertas anti-escaras.
469. Cucharas para medicamentos.
470. Cuencos de mezclar para cemento.
471. Cuencos de mezclar para cemento dental.
472. Cuna canastilla.
473. Cunas para neonatos.
474. Cuña de relajación.
475. Cuñas-orinales.
476. Cuñas-orinales para enfermos con fracturas.
477. Dediles.
478. Delantales.
479. Delantales conductores.
480. Delantales de laboratorio.
481. Desecadoras.
482. Destructor de agujas.
483. Destructor de jeringas.
484. Detector de muestra. *
485. Detectores beta/gamma. *
486. Detectores de fugas de micro-ondas.
487. Detergente ácido para manto punta de reactivo.
488. Detergente alcalino concentrado.
489. Detergente alcalino para agitadores y muestra.
490. Detergente de enjuague para incubador.
491. Detergente neutro concentrado.
492. Detergente neutro concentrado libre de fosfatos.
493. Detergente no iónico para el baño de reacción.
494. Detergentes no enzimáticos, para sistemas ultrasónicos de limpieza.
495. Digitalizadores de películas.
496. Diluidores.
497. Dilutores.
498. Discos, tiras y cepillos abrasivos para pulido de restauraciones dentales exclusivos para uso en Laboratorio Dental.
499. Discos de sensibilidad antimicrobiana utilizados en antibiograma.
500. Dispensador para material de impresión.
501. Dispensadores de discos de susceptibilidad antimicrobiana.
502. Dispensadores de dosis unitarias líquidas.
503. Dispensadores para discos de sensibilidad antimicrobiana o diferenciación bioquímica.
504. Dispensadores de cepillos.
505. Dispensadores de jabón.
506. Dispensadores de líquidos.

507. Dispensadores de líquidos para laboratorio.
508. Dispensadores de parafina.
509. Dispensadores de portaobjetos.
510. Dispositivo de calentamiento y mezclado de muestras.*
511. Dispositivos de almacenamiento de imágenes fluoroscópicas.
512. Dispositivos de fotoseriación, radiográficos.
513. Dispositivos para el aseguramiento de la calidad radiográfica.
514. Dispositivos para medición de la densidad de la orina y sus accesorios.
515. Divan (Chaise Lounge) cromado.
516. Dosificador oral para medicamento, incluyendo el tipo jeringa.
517. Dosificadores de aire-oxígeno de pared.*
518. Duplicadores de películas de rayos X.*
519. Empuñaduras para muletas.
520. Enfriadores para compresas.
521. Envases para envío por correo de contenedores de muestras.
522. Envases para envío por correo de contenedores de muestras aislados.
523. Envases para envío por correo de portaobjetos.
524. Envoltura para esterilización de uso en investigación básica.
525. Equipo de calibración del audiómetro.
526. Equipo de fresado exclusivo para uso en laboratorio dental.
527. Equipo mezcladores para laboratorio dental.
528. Equipo para esterilización de agujas o puntas de toma de muestra.*
529. Equipos con sistema de nebulización o spray para desinfección en superficies de áreas de hospitalización y grises.
530. Equipos de lavandería.
531. Equipos de seguridad para laboratorio: casco, botas, lentes, batas, mandiles, goggles, mascarillas y arneses.
532. Equipos para la comprobación del funcionamiento de las unidades de diálisis.
533. Equipos para la fabricación de coronas y puentes dentales.
534. Escalera con rampa.
535. Escalera de entrenamiento de marcha.
536. Escalera para entrenamiento de dedos.
537. Escalera y rampa con barandal.
538. Escaleras para ejercicios.
539. Escáner de impresiones dentales para uso en laboratorio.
540. Escáneres para registro prolongado de ECG.*
541. Escupideras.
542. Esferas estériles reflejantes para navegación.*
543. Espejo de posiciones.
544. Espejo de tres secciones para valorar postura.
545. Espejo de una sección para valorar postura.
546. Estabilizador para rodilla ajustable de uso externo.
547. Estaciones de autopsia.
548. Estantes para gráficas médicas.
549. Estantes de mortuario.
550. Estantes de secado.
551. Estantes para cuña/orinal.

- 552. Estantes para instrumentos.
- 553. Estuches plásticos para coronas dentales.
- 554. Estufas para porcelana dentales.
- 555. Expulsadores de gas para las unidades de anestesia.*
- 556. Extensor para tubos de microcoleción capilar.
- 557. Fajas abdominales.
- 558. Fajas de Scultetus.
- 559. Fajas en T.
- 560. Fajas para el tórax.
- 561. Fajas para senos.
- 562. Fajas/bandas elásticas.
- 563. Faldas, chaquetas y otros de protección emplomados.
- 564. Fijadores y reactivos para tinción y muestras en biología celular, histología y citoquímica de uso in vitro.
- 565. Filtros para gases.*
- 566. Filtros para radiofrecuencia.*
- 567. Filtros para ventiladores. *
- 568. Filtros radiográficos. *
- 569. Flujómetros. *
- 570. Flujómetros Intravenosos. *
- 571. Flujómetros para Gases. *
- 572. Formularios para médicos y pacientes.
- 573. Forros de calzoncillos para incontinencia.
- 574. Fresas exclusivas para uso en laboratorio dental.*
- 575. Fuchsina ácida. **
- 576. Fuchsina básica cristal. **
- 577. Fuentes de energía reguladas.
- 578. Fuentes de energía reguladoras del voltaje de la red.
- 579. Fuentes de luz. *
- 580. Fuentes de luz de destellos. *
- 581. Fuentes de luz para fibra óptica. *
- 582. Fuentes de luz para microscopios.
- 583. Fuentes de poder de bajo voltaje.
- 584. Fundas para compresas calientes.
- 585. Fundas para compresas eléctricas húmedo-calientes.
- 586. Fundas para compresas frías.
- 587. Fundas para lámpara no estéril.
- 588. Fundas para terapia de parafina.
- 589. Fundas para compresas frías/calientes.
- 590. Fundas para termómetros.
- 591. Fundas para termómetros con sonda electrónica. *
- 592. Fundas para termómetros de mercurio.
- 593. Gabinete de seguridad biológica.
- 594. Gabinete para toma de muestras.
- 595. Gabinetes para calentamiento.
- 596. Gabinetes para tratamiento de cabeza/cuello.
- 597. Gabinetes para tratamiento con ultravioletas.

598. Gafas de protección contra Rayos X.
599. Generadores de presión pulsátil, para unidad de circulación extracorpórea. *
600. Generadores de rayos X. *
601. Gimnasios universales.
602. Goniómetro.
603. Gorra para pacientes desechable.
604. Gradilla.
605. Gráficos anatómicos.
606. Gráficos de postura.
607. Gráficos oculares.
608. Gráficos oculares para agudeza visual.
609. Gráficos oculares para discriminación de colores.
610. Gráficos para acupuntura.
611. Gráficos para la cama.
612. Guantes multiusos, excepto de cirugía y exploración.
613. Guantes, excepto de cirugía y exploración.
614. Guías y portadores montados en el techo para sujeción de divisiones móviles.
615. Guías y portadores intravenosos.
616. Guías y portadores para cortinas de cubículos.
617. Hilo dental.
618. Hisopo para evaluar la higiene de superficies inanimadas.
619. Hisopos para limpieza y aseo personal.
620. Homogeneizadores.
621. Identificador para estetoscopios.
622. Impresoras.
623. Incineradores.
624. Incubadora bacteriológica.
625. Incubadora con calentamiento directo y control de CO₂.
626. Incubadora con chaqueta de agua y control de CO₂.
627. Incubadora de CO₂.
628. Incubadora de laboratorio.
629. Incubadora de laboratorio con agitación.
630. Incubadora Stericult con control de CO₂ y humedad.
631. Incubadoras aeróbicas para laboratorio.
632. Incubadoras anaeróbicas para laboratorio.
633. Incubadoras para microplacas e incubadoras para tarjetas de gel.
634. Incubadoras para tubos de ensayo.
635. Incubadoras para tubos de ensayo fijas.
636. Incubadoras para tubos de ensayo portátiles
637. Indicador químico para esterilización.
638. Indicador biológico para esterilización.
639. Infladores de manguitos. *
640. Inmovilizadores de brazos.
641. Inmovilizadores de codos.
642. Inmovilizadores de cuerpo entero.
643. Inmovilizadores de hombros.
644. Inmovilizadores de muñecas.

645. Inmovilizadores de rodillas.
646. Inmovilizadores de tobillos.
647. Inmovilizadores pediátricos.
648. Instalaciones médicas modulares móviles.
649. Intensificadores de imagen. *
650. Intercambiadores de calor. *
651. Intercambiadores de calor para circulación extracorpórea. *
652. Interruptores de circuitos de fallos de tierra.
653. Juego de mangueras para torno dental, utilizados con la dispensación de refrigerantes líquidos en cirugía oral.
654. Juego de pesas tipo mancuerna.
655. Juego de polainas.
656. Láminas para mezclar.
657. Lámpara de pre polimerización y polimerización inmediata de uso externo exclusivo para uso en laboratorio dental.
658. Lámpara externa para visualizar el sistema vascular superficial.
659. Lámpara quirúrgica.
660. Lámparas de chicote.
661. Lámparas de cirugía.
662. Lana de vidrio, filamentos. **
663. Lavaderos clínicos.
664. Lavaderos para disección.
665. Lavaderos para limpieza antiséptica en cirugía.
666. Lavaderos portátiles.
667. Lavador desinfectador de cómodos.
668. Lavadora, secadora y entalcadora de guantes.
669. Lavadoras de artículos de laboratorio.
670. Lavadoras de carros.
671. Lavadoras de pipetas.
672. Lavadoras para endoscopios flexibles.
673. Lavadoras para endoscopios rígidos.
674. Lavadoras para utensilios.
675. Lavadores de microplacas.
676. Lentes para gafas.
677. Lentes protectores emplomados.
678. Lija para puntas de electrocauterio.
679. Limitadores de corriente para terminales del paciente.
680. Limpiadores del aire.
681. Limpiadores de cuña-orinal.
682. Linternas.
683. Líquido de sombreado para coronas dentales para uso en el laboratorio dental.
684. Lubricantes para instrumentos.
685. Lupas.
686. Lupas para magnificar la escala de las jeringas.
687. Mandiles y delantales.
688. Mangas.

- 689. Mangas para terapia de oxígeno tópica. *
- 690. Mango desechable de uso dental.
- 691. Mango para transportar.
- 692. Mangos de guías. *
- 693. Mangos para microfracturadores.*
- 694. Manguitos para presión arterial. *
- 695. Manguitos para torniquetes. *
- 696. Manguitos para torniquetes desechables. *
- 697. Manguitos para torniquetes reutilizables. *
- 698. Manómetros y válvulas. *
- 699. Mantas.
- 700. Máquinas de limpieza antiséptica para cirugía.
- 701. Máquinas de masaje mecánicas para fisioterapia y uso corporal cosmético.
- 702. Maquinillas cortadoras.
- 703. Maquinillas cortadoras de pelo.
- 704. Maquinillas cortadoras de uñas.
- 705. Marcador de piel.
- 706. Marcador prequirúrgico para piel a base de violeta de genciana.
- 707. Marco de referencia craneal.
- 708. Mascarillas desechables.
- 709. Mascarillas de ojos.
- 710. Mascarillas de ojos para fototerapia.
- 711. Mascarillas excepto las de uso hospitalario.
- 712. Material de vidrio o plástico para uso en laboratorio químico y clínico (excepto para toma de muestra de sangre).
- 713. Material fotopolimerizable para revestir coronas y puentes para uso exclusivo de laboratorio dental.
- 714. Medias sin compresión gradiente para damas y caballeros.
- 715. Medidores de flujo. *
- 716. Medios de cultivo en polvo y/o preparados para el aislamiento y/o diferenciación y/o cultivo y/o recuento de microorganismos en muestras de agua, superficies inanimadas y ambiente.
- 717. Mesa de cirugía.
- 718. Mesa de cuádriceps.
- 719. Mesa de exploración universal.
- 720. Mesa de Kanavel.
- 721. Mesa de obstetricia y accesorios.
- 722. Mesa de radiología.
- 723. Mesa de trabajo.
- 724. Mesa multifuncional de terapia física.
- 725. Mesa puente.
- 726. Mesa riñón.
- 727. Mesa universal, soporte y accesorio de filación.
- 728. Mesas de estabilidad o de inclinación eléctrica y manual.
- 729. Mesas de tratamiento eléctricas.
- 730. Mesas para autopsia/disección.
- 731. Mesas para cabecera.

- 732. Mesas para cirugía.
- 733. Mesas para disección.
- 734. Mesas para imágenes de medicina nuclear. *
- 735. Mesas para imágenes de medicina nuclear con ejercicios extenuantes. *
- 736. Mesas para imágenes radiográficas. *
- 737. Mesas para imágenes radiográficas/fluoroscópicas. *
- 738. Mesas para imágenes radiográficas/fluoroscópicas de procedimientos múltiples. *
- 739. Mesas para instrumentos.
- 740. Mesas para instrumentos de anestesia.
- 741. Mesas para radioterapia. *
- 742. Mesas para reconocimiento/tratamiento.
- 743. Mesas para reconocimiento/tratamiento ajustables de fisioterapia.
- 744. Mesas para reconocimiento/tratamiento ajustables obstétricas.
- 745. Mesas para reconocimiento/tratamiento ajustables ortopédicas.
- 746. Mesas para reconocimiento/tratamiento ajustables ortopédicas de tracción.
- 747. Mesas para reconocimiento/tratamiento ajustables urológicas.
- 748. Mezcladores para laboratorio clínico.
- 749. Mezcladores para sangre en tubos.
- 750. Micrófono para detección de ronquidos.
- 751. Microscopios ópticos para laboratorio de contraste de fase.
- 752. Microscopios ópticos para laboratorio de fluorescencia.
- 753. Microscopios ópticos para laboratorio de platina invertida.
- 754. Microscopios ópticos para laboratorio estéreo.
- 755. Minigimnasios.
- 756. Mitones para pacientes.
- 757. Mobiliario médico.
- 758. Modelos anatómicos.
- 759. Moldes para coronas dentales.
- 760. Moldes para oído.
- 761. Monitores de congeladores.
- 762. Monitores de continuidad con tierra.
- 763. Monitores de óxido de etileno. *
- 764. Monitores de televisión.
- 765. Monitores del ambiente de gas atmosférico.
- 766. Monitores para tubos de rayos X. *
- 767. Mufla.
- 768. Muñequeras (solo sujetadoras, que no incluyen elementos inmovilizadores).
- 769. Negatoscopios.
- 770. Organizadores de instrumentos de endodoncia.
- 771. Orinales.
- 772. Osmómetro.
- 773. Palanganas.
- 774. Palanganas para esponjas.
- 775. Palanganas para lavados.
- 776. Palanganas para oído.
- 777. Palanganas para vómitos.

- 778. Palanganeros.
- 779. Pañales.
- 780. Pañales para adultos.
- 781. Pañales pediátricos.
- 782. Paños para angiografía.
- 783. Paños para microscopios.
- 784. Paños para unidades de láser.
- 785. Paños resistentes al láser.
- 786. Pañuelos faciales.
- 787. Papel higiénico, papel toalla y papel crepado.
- 788. Papel impresor.*
- 789. Papel pH 0-14 R.A.
- 790. Papel pH 1-12 R.A.
- 791. Papel térmico.*
- 792. Papel tornasol azul R.A.
- 793. Papel tornasol neutro R.A.
- 794. Papel tornasol rojo R.A.
- 795. Papel de registro de otro tipo.
- 796. Papel de registro para ECG.
- 797. Papel de registro para ecocardiógrafos.
- 798. Papel de registro para EEG.
- 799. Papel fotográfico.
- 800. Papel para mesa de reconocimiento.
- 801. Papeles de filtro sin sustancias impregnadas.
- 802. Parche de espuma para el proceso de biselado de lentes oftálmicos.
- 803. Parches adherentes para cráneo (fiduciales).
- 804. Parches adhesivos para catéter.
- 805. Parches para ojos.
- 806. Pardo de Bismarck. **
- 807. Patrones de prueba radiográficos. *
- 808. Pedales para consolas. *
- 809. Pedales para generadores electroquirúrgicos. *
- 810. Película adhesiva no tejida. **
- 811. Película de poliéster. **
- 812. Pelota para ejercicio y rehabilitación.
- 813. Pinza para remover electrodos.
- 814. Pinzas de sujeción.
- 815. Pinzas de traslado.
- 816. Pistola expendedora de material de impresión dental.
- 817. Plantillas radiográfica de plástico.
- 818. Plantoscopio.
- 819. Posicionadores (inmovilizadores) para cirugía ortopédica o artroscópicas.
- 820. Prenda protectora para incontinencia urinaria.
- 821. Producto auxiliares para la remoción o eliminación de puntos negros, barros y espinillas.
- 822. Programadores y analizadores de generador de pulso. *
- 823. Protección contra radiofrecuencias.

824. Protectores de boca.
825. Protectores de gónadas.
826. Protectores de lactancia.
827. Protectores para clavijas.
828. Protectores para dedos de la mano
829. Protectores de la radiación nuclear, para jeringas.
830. Protectores de las salpicaduras para la cara.
831. Protectores de rayos X, barreras.
832. Protectores de rayos X, máscaras.
833. Protectores de rayos X, oculares.
834. Protectores de rayos X, para tiroides.
835. Protectores mecánicos, para bancos de trabajo.
836. Protectores mecánicos, para heridas.
837. Protectores mecánicos, para mamas.
838. Protectores mecánicos, para ojos.
839. Protectores para instrumental quirúrgico.
840. Prótesis externa adhesiva.
841. Prótesis restauración estética uso externo.
842. Proyector de gráficos oculares.
843. Pulidor lija para uso dental.
844. Puntas de plástico para aplicación de materiales dentales.
845. Puntas desechables de uso dental.
846. Puntas desechables para inoculación In Vitro.
847. Rasuradora.
848. Recolector de orina para 24 horas con o sin adaptador de transferencia, excepto bolsas.
849. Recortadora quirúrgica de vello.
850. Red o malla tubular elástica para fijación de apósitos.
851. Refacciones para equipo médico y de diagnóstico.
852. Refrigeradores a prueba de explosión.
853. Refrigeradores biológicos.
854. Refrigeradores para bancos de ojos.
855. Refrigeradores para bancos de sangre.
856. Refrigeradores para morgue.
857. Registradores, almacenaje electrónico, datos para códigos de barras. *
858. Registradores, almacenaje electrónico, datos transitorios. *
859. Registradores en cinta (impresora y/o grabadora). *
860. Registradores en cinta de datos fisiológicos (impresora). *
861. Registradores en cinta de datos para electrocardiografía, continuos (impresora). *
862. Registradores en cinta de datos para Ph.
863. Registradores en cinta de video. *
864. Registradores en cinta de video para imágenes radiológicas. *
865. Registradores gráficos.
866. Reposacabezas.
867. Reposabrazos.
868. Reposapiernas.

869. Riel portavenoclisis.
870. Ropa de cama desechable.
871. Ropa interior postparto.
872. Ropas de hombre para limpieza antiséptica.
873. Ropas de hombre para limpieza antiséptica desechables.
874. Ropas de mujer para limpieza antiséptica.
875. Ropas de mujer para limpieza antiséptica desechables.
876. Sábanas desechables para cubrir una persona.
877. Sábanas desechables para mesas de reconocimiento.
878. Sensitómetros, radiográficos. *
879. Sensor de posición corporal. *
880. Sensor de presión de flujo de aire. *
881. Sensor de ronquidos. *
882. Sierras para autopsia.
883. Silla para pneumoencefalografía.
884. Sillas de playa o campo para procesos artroscópicos.
885. Sillas de ruedas.
886. Sillas de ruedas energizadas.
887. Sillas de ruedas mecánicas.
888. Sillas para baño.
889. Sillas para baño de asiento.
890. Sillas para diálisis.
891. Sillas para duchas.
892. Sillas para extracción de sangre.
893. Sillas para pacientes incapacitados, geriátricas.
894. Sillas para pacientes incapacitados, pediátricas.
895. Sillas para reconocimiento/tratamiento.
896. Sillas para reconocimiento/tratamiento en odontología
897. Sillas para reconocimiento/tratamiento en otorrinolaringología.
898. Sillas para reconocimiento/tratamiento en pediatría.
899. Sillas para reconocimiento/tratamiento en podología.
900. Sillas para rehabilitación.
901. Sillas para rehabilitación cardíaca.
902. Sillas para terapia por flotación.
903. Sillas para traslado de pacientes.
904. Sillas para traslado de pacientes por escaleras.
905. Sillas-orinal.
906. Sillones para nacimientos.
907. Sillones para reconocimiento/tratamiento, oftálmicos.
908. Simuladores de arritmia.
909. Simuladores de ECG.
910. Simuladores de la respiración.
911. Simuladores del sonido cardíaco.
912. Simuladores pulmonares.
913. Sincronizadores para cámara gamma. *
914. Sincronizadores para unidades de diagnóstico por ultrasonido. *
915. Sincronizadores para unidades radiográficas. *

916. Sistema de limpieza ultrasónico para instrumental.
917. Sistema de soporte para entrenamiento de marcha. *
918. Sistema para análisis de postura, marcha y movimiento en 3D.*
919. Sistema para ejercicios de mecanoterapia con realidad virtual. *
920. Sistema para ejercicios de propiocepción. *
921. Sistema para entrenamiento de balance.*
922. Sistema para entrenamiento de marcha con soporte parcial de peso. *
923. Sistema para simulación de tareas. *
924. Sistema transmisor/receptor telefónico de datos de equipos médicos.
925. Sistemas de administración de imágenes.
926. Sistemas de análisis de datos de ultrasonidos para obstetricia. *
927. Sistemas de archivo y comunicación de imágenes para radiología.
928. Sistemas de ejercicio para acondicionamiento físico*
929. Sistemas de estructuras de cabecera prefabricados.
930. Sistemas de telemedicina para radiología. *
931. Sistemas de televisión de exploración lenta.
932. Sistemas de televisión para endoscopia.*
933. Sistemas de televisión para microscopia.
934. Sistemas de televisión para monitoreo de pacientes.
935. Sistemas de televisión para quirófano.
936. Sistemas de transmisor/receptor telefónicos para ECG. *
937. Sistemas de transmisor/receptor telefónicos para ECG, monocanales. *
938. Sistemas de transmisor/receptor telefónicos para ECG, multicanales. *
939. Sistemas de transmisor/receptor telefónicos para EEG, monocanales. *
940. Sistemas de transmisor/receptor telefónicos para EEG, multicanales. *
941. Sistemas de transmisor/receptor telefónicos para monitor de función pulmonar. *
942. Sistemas de transmisor/receptor telefónicos para monitor fetal. *
943. Sistemas de trasmisor/receptor telefónicos para monitoreo fisiológico.*
944. Sistemas para simulación de radioterapia.
945. Sistemas transportadores de bandejas.
946. Sobres para almacenamiento de películas de rayos X.
947. Software. *
948. Solución de limpieza para equipo de diagnóstico.
949. Soporte (cualquier tipo: para oxigenadores o máquinas de autotransfusión).
950. Soporte con 4 ganchos.
951. Soporte con ruedas 180.
952. Soporte con ruedas orchestra.
953. Soporte curvo con 4 ganchos.
954. Soporte de brazo articulado para medida de presión IV.
955. Soporte de mesa universal.
956. Soporte de piernas para pre operatorio.
957. Soporte para traslado de pacientes.
958. Soportes de yeso ortopédicos.
959. Soportes para cestos.
960. Soportes para gráficas médicas.
961. Soportes para portaobjetos.

962. Soportes para reservorios y oxigenadores.
963. Soportes para arco del pie.
964. Soportes para brazo.
965. Soportes para escroto.
966. Soportes/pedestales para cilindros de gases.
967. Sostenes para la maternidad.
968. Sostenes quirúrgicos.
969. Sujetadores chalecos de fuerza.
970. Sujetadores de brazo.
971. Sujetadores de cuerpo.
972. Sujetadores de muñeca.
973. Sujetadores de tobillo.
974. Sujetadores para cunas.
975. Sujetadores para ocupantes de sillas de ruedas.
976. Suplemento de medio de cultivo en polvo y/o preparado para el aislamiento y/o diferenciación y/o cultivo y/o recuento de microorganismos en muestras de agua y/o demás insumos.
977. Tablero para cuádriceps.
978. Tableros de regazo para sillas de ruedas.
979. Tableros para brazos.
980. Tableros para el pie.
981. Tableros para las camas.
982. Tableros para disección.
983. Taburetes ajustables.
984. Taburetes de cabecera.
985. Taburetes para anestesista.
986. Taburetes para ejercicios.
987. Taburetes para odontología.
988. Tacones de yeso.
989. Talladores de amalgama dental.
990. Talladores de cera dental.
991. Tanques terapéuticos para hidroterapia y acondicionamiento físico.
992. Tanques para fisioterapia del cuerpo entero.
993. Tapetes adhesivos para quirófanos.
994. Tapetes antimicrobianos.
995. Tapones para los oídos.
996. Tapones para puntas de jeringas. *
997. Tiendas, para oxigenación.
998. Tiendas para vaporizaciones.
999. Tiendas para vaporizaciones faciales.
1000. Tijeras para coronas dentales para uso exclusivo de laboratorio dental.
1001. Tipodontos o modelos dentales para uso externo.
1002. Tiras indicadoras para monitoreo de esterilización.
1003. Toallas sanitarias.
1004. Tobilleras.
1005. Torniquete o ligadura automática o no para toma de muestra.
1006. Torundero.

1007. Transmisor y receptor de datos por radiofrecuencia.
1008. Transmisor y receptor de signos fisiológicos por radiofrecuencia. *
1009. Transmisor y receptor telefónico de electrocardiógrafo. *
1010. Transportadores para dispositivos médicos.
1011. Trituradoras de fáscias.
1012. Tubo de exposición de rayos catódicos. *
1013. Tubos de encerado de plástico, no invasivos.
1014. Tubos de rayos X para diagnóstico.*
1015. Tubos de rayos X. *
1016. Tubos de sedimentación Wintrob.
1017. Tubos elásticos para ejercicio de resistencia progresiva.
1018. Tubos o viales para conservación y manejo de muestras clínicas.
1019. Tubos para aspirador de hule látex. *
1020. Tubos para torniquete de látex.
1021. Ultracongelador.
1022. Unidades calefactoras para compresas calientes.
1023. Unidades calefactoras para sondas térmicas.
1024. Unidades de apoyo para la deambulaci3n.
1025. Unidades de curar acrílico dentales.
1026. Unidades de destilaci3n.
1027. Unidades de destilaci3n para solventes.
1028. Unidades de flujo de aire laminar.
1029. Unidades de flujo de aire laminar fijas.
1030. Unidades de flujo de aire laminar móviles.
1031. Unidades de tratamiento para otorrinolaringología (sin equipar).
1032. Unidades de velocidad de sedimentaci3n.
1033. Unidades desinfectantes por líquidos para endoscopios flexibles.
1034. Unidades lavadoras.
1035. Unidades para almacenamiento de películas de rayos X.
1036. Unidades para el muestreo de gases.
1037. Unidades para eliminaci3n de residuos.
1038. Unidades para lavado.
1039. Unidades para lavado de córnea.
1040. Unidades para lavado dental/oral.
1041. Unidades para lavado otorrinolaringológicas.
1042. Unidades para lavado quirúrgicas.
1043. Unidades para refrigeraci3n de compresas frías.
1044. Unidades para tratamiento dental sin equipar.
1045. Varillas agitadoras, magnéticas y desechables.
1046. Vaso graduado.
1047. Ventanas para protecci3n contra radiaciones.
1048. Vibradores y juguetes sexuales.
1049. Videos y software para ejercicios cognitivos.
1050. Visor para ver la aglutinaci3n de los grupos sanguíneos.
1051. Zapatos con plantilla antiderrapante.
1052. Zapatos conductores.
1053. Zapatos correctores.

1054. Zapatos de yeso.

1055. Zapatos ortopédicos.

PARÁGRAFO ÚNICO.—Los productos antes identificados se determinan como:

* Dispositivos considerados accesorios o componentes que forman parte de un equipo médico o sistema, que por sí solos no requieren de Registro Sanitario y podrán ser incluidos con el equipo correspondiente.

** Productos considerados como materias primas o reactivos grado analítico o industrial.

*** Aquellos productos que sean refacciones de los equipos médicos no requieren de registro sanitario.

**** Aquellos productos empleados como materia prima en la elaboración de diferentes productos terminados.

Artículo 2º—Para el caso de productos importados contenidos en el artículo 1 de la presente Resolución no se requerirá permiso previo de importación para su ingreso al país.

Artículo 3º—La emisión de documentos en apoyo a la exportación tales como, certificados de libre venta, certificados de exportación y certificados de Buenas Prácticas de Fabricación de los productos antes identificados se sujetará a lo establecido en las disposiciones aplicables.

Artículo 4º—Lo establecido en esta Resolución, no exime a los interesados de cumplir con las obligaciones establecidas en otros ordenamientos legales.

Artículo 5º—La presente Resolución entrará en vigencia a partir de su publicación en la Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela.