

SECRETARIA DE SEGURIDAD Y PROTECCION CIUDADANA

DECRETO por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Ley Federal para el Control de Sustancias Químicas Susceptibles de Desvío para la Fabricación de Armas Químicas.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Presidencia de la República.

ANDRÉS MANUEL LÓPEZ OBRADOR, Presidente de los Estados Unidos Mexicanos, a sus habitantes sabed:

Que el Honorable Congreso de la Unión, se ha servido dirigirme el siguiente

DECRETO

"EL CONGRESO GENERAL DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, D E C R E T A :

SE REFORMAN, ADICIONAN Y DEROGAN DIVERSAS DISPOSICIONES DE LA LEY FEDERAL PARA EL CONTROL DE SUSTANCIAS QUÍMICAS SUSCEPTIBLES DE DESVÍO PARA LA FABRICACIÓN DE ARMAS QUÍMICAS

Artículo Único. Se reforman los artículos 2, fracción VIII; 3, fracciones V, VIII y IX, así como 12, párrafos primero y segundo; Apéndice Uno, Grupo 1, Grupo 1A, numerales 1A.1, 1A.2, 1A.3, 1A.4, 1A.5, 1A.6, 1A.7, 1A.8; Grupo 1B, 1B.1, 1B.2, 1B.3 y 1B.4; Grupo 2, Grupo 2A, numerales 2A.1, 2A.2 y 2A.3; Grupo 2B, numerales 2B.1, 2B.2, 2B.3, 2B.4, 2B.5, 2B.6, 2B.7, 2B.8, 2B.9, 2B.10, 2B.11, 2B.12, 2B.13, 2B.14, 2B.15, 2B.16, 2B.17, 2B.18, 2B.19, 2B.20, 2B.21, 2B.22, 2B.23, 2B.24, 2B.25 y 2B.26; Grupo 3, Grupo 3A, numerales 3A.1, 3A.2, 3A.3 y 3A.4; Grupo 3B, 3B.1, 3B.2, 3B.3, 3B.4, 3B.5, 3B.6, 3B.7, 3B.8, 3B.9, 3B.10, 3B.11, 3B.12 y 3B.13; Grupo 4, numerales 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20, 4.21, 4.22, 4.23 y 4.24, Grupo 5, el numeral 5.1, y el Apéndice Dos, apartado de Estados Parte, numerales 5, 14, 15, 40, 65, 70, 82, 98, 100, 119, 133, 141, 145, 164, 179 y 191 y el Apartado de Estados No Parte; se derogan la fracción XI del artículo 3 y se adiciona la fracción XII Bis, un párrafo segundo, recorriéndose los subsecuentes y un párrafo quinto al artículo 3 y del Apéndice Uno, Grupo 1 los numerales 1A.9, 1A.10, 1A.11 y 1A.12, de la Ley Federal para el Control de Sustancias Químicas Susceptibles de Desvío para la Fabricación de Armas Químicas, para quedar como sigue:

TÍTULO PRIMERO

DISPOSICIONES GENERALES

CAPÍTULO ÚNICO

OBJETO Y ÁMBITO DE APLICACIÓN

Artículo 2. Para los efectos previstos en la presente Ley, se entenderá por:

I. a VII. ...

VIII. Centro: Centro Nacional de Inteligencia, órgano desconcentrado de la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana;

IX. a XXXIV. ...

Artículo 3. La aplicación de la presente Ley corresponderá al Ejecutivo Federal por conducto de:

- I. La Secretaría de Gobernación;
- II. La Secretaría de Relaciones Exteriores;
- III. La Secretaría de la Defensa Nacional;
- IV. La Secretaría de Marina;
- V. La Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana;
- VI. La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales;
- VII. La Secretaría de Economía;
- VIII. La Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural;
- IX. La Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes;
- X. La Secretaría de Salud;
- XI. Derogada.
- XII. El Servicio de Administración Tributaria;
- XII Bis. La Agencia Nacional de Aduanas de México, y
- XIII. La Autoridad Nacional.

Asimismo, participará en su implementación la Fiscalía General de la República.

...

...

La persona Titular de la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana, previa opinión de la Autoridad Nacional, determinará mediante acuerdo que deberá publicarse en el Diario Oficial de la Federación, la adición o supresión de sustancias químicas que se sujetarán o excluirán del Listado Nacional (Apéndice Uno), y actualizará la relación de Estados Parte y No Parte de la Convención (Apéndice Dos).

TÍTULO SEGUNDO
DE LAS OBLIGACIONES Y EL EJERCICIO DE ATRIBUCIONES
CAPÍTULO TERCERO
AUTORIDAD NACIONAL

Artículo 12. La Autoridad Nacional estará presidida por la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana e integrada por representantes de las secretarías de Gobernación; Infraestructura, Comunicaciones y Transportes; de la Defensa Nacional; Hacienda y Crédito Público; Marina; Relaciones Exteriores; así como del Centro. Dichos representantes deberán tener como mínimo el nivel de subsecretaría de Estado o su equivalente, y podrán designar a sus respectivos suplentes, quienes deberán tener el nivel jerárquico inmediato inferior.

Para un mejor conocimiento, por parte de sus integrantes, de los asuntos que se sometan a consideración de la Autoridad Nacional, podrán asistir a sus sesiones, en carácter de invitados, representantes de las secretarías de Agricultura y Desarrollo Rural; Economía; Medio Ambiente y Recursos Naturales, y Salud, así como representantes de otras dependencias o entidades de la Administración Pública Federal, del Servicio de Administración Tributaria, de la Agencia Nacional de Aduanas de México, de la Fiscalía General de la República o de algún otro organismo público o privado, cuando los asuntos a tratar así lo requieran, a propuesta de cualquiera de sus integrantes.

...

I. a VIII. ...

APÉNDICE UNO
LISTADO NACIONAL

| | | SUSTANCIAS | NÚMERO DE CAS | |
|----------------|------------------------------------|---------------|--|---------------|
| GRUPO 1 | GRUPO 1A | 1A.1 | Alquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) fosfonofluoridatos de O-alquilo ($\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) | |
| | | | <i>ej.: Sarín: Metilfosfonofluoridato de O-isopropilo</i> | (107-44-8) |
| | | | <i>Somán: Metilfosfonofluoridato de O-pinacolilo</i> | (96-64-0) |
| | | 1A.2 | N,N-dialquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) fosforamidocianidatos de O-alquilo ($\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) | |
| | | | <i>ej.: Tabún: N,N-dimetilfosforamidocianidato de O-etilo</i> | (77-81-6) |
| | | 1A.3 | S-2-dialquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) aminoetilalquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) fosfonotiolatos de O-alquilo (H o $\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) y sales alquilatadas o protonadas correspondientes | |
| | | | <i>ej.: VX: S-2-diisopropilaminoetilmetilfosfonotiolato de O-etilo</i> | (50782-69-9) |
| | | 1A.4 | Mostazas de azufre: | |
| | | | Clorometilsulfuro de 2-cloroetil | (2625-76-5) |
| | | | Gas mostaza: sulfuro de bis (2-cloroetilo) | (505-60-2) |
| | | | Bis(2-cloroetil)metano | (63869-13-6) |
| | | | Sesquimostaza: 1,2-bis(2-cloroetil)etano | (3563-36-8) |
| | | | 1,3-bis(2-cloroetil)propano normal | (63905-10-2) |
| | | | 1,4-bis(2-cloroetil)butano normal | (142868-93-7) |
| | 1,5-bis(2-cloroetil)pentano normal | (142868-94-8) | | |

| | | SUSTANCIAS | NÚMERO DE CAS |
|--|-----------------|--|---|
| | | Bis(2-cloroetil)éter | (63918-90-1) |
| | | Mostaza O: bis(2-cloroetil)éter | (63918-89-8) |
| | 1A.5 | Lewisitas: | |
| | | Lewisita 1: 2-clorovinildicloroarsina | (541-25-3) |
| | | Lewisita 2: bis(2-clorovinil) cloroarsina | (40334-69-8) |
| | | Lewisita 3: tris(2-clorovinil) arsina | (40334-70-1) |
| | 1A.6 | Mostazas de nitrógeno: | |
| | | HN1: bis(2-cloroetil) etilamina | (538-07-8) |
| | | HN2: bis(2-cloroetil) metilamina | (51-75-2) |
| | | HN3: tris(2-cloroetil) amina | (555-77-1) |
| | 1A.7 | Saxitoxina | (35523-89-8) |
| | 1A.8 | Ricina | (9009-86-3) |
| | 1A.9 | Fluoruros de P-alquil (H o $\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) N-(1-(dialquil ($\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) amino)) alquiliden (H o $\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) fosfonamídicos y sales alquilatadas o protonadas correspondientes | |
| | | ej.: fluoruro de N-(1-(di-n-decilamino)-n-deciliden)-P-decilmfosfonamídico | (2387495-99-8) |
| | | Metil-(1-(dietilamino)etiliden) fosfonamidofluoridato | (2387496-12-8) |
| | 1A.10 | O-alquil (H o $\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) N-(1-(dialquil ($\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) amino)) alquiliden (H o $\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) fosforamidofluoridatos y sales alquilatadas o protonadas correspondientes | |
| | | ej.: O-n-decil N-(1-(di-n-decilamino)-n-deciliden) fosforamidofluoridato | (2387496-00-4) |
| | | Metil (1-(dietilamino)etiliden) fosforamidofluoridato | (2387496-04-8) |
| | | Etil (1-(dietilamino)etiliden) fosforamidofluoridato | (2387496-06-0) |
| | 1A.11 | Metil-(bis(dietilamino)metil) fosfonamidofluoridato | (2387496-14-0) |
| | 1A.12 | Carbamatos (cuaternarios y bicuaternarios de dimetilcarbamoiloxipiridinas) Cuaternarios de dimetilcarbamoiloxipiridinas: Dibromuro de 1-[N,N-dialquil($\leq C_{10}$)-N-(n-(hidroxil, ciano, acetoxi)alquil($\leq C_{10}$)) amonio]-n-[N-(3-dimetilcarbamoxi-α-picolinil)-N,N-dialquil($\leq C_{10}$) amonio]decano (n=1-8) | |
| | | ej.: Dibromuro de 1-[N,N-dimetil-N-(2-hidroxil)etilamonio]-10-[N-(3-dimetilcarbamoxi- α -picolinil)-N,N-dimetilamonio]decano | (77104-62-2) |
| | | Bicuaternarios de dimetilcarbamoiloxipiridinas: Dibromuro de 1,n-bis[N-(3-dimetilcarbamoxi-α-picolil)-N,N-dialquil($\leq C_{10}$) amonio]-alcano-(2,(n-1)-diona) (n=2-12) | |
| | | ej.: Dibromuro de 1,10-bis[N-(3-dimetilcarbamoxi- α -picolil)-N-etil-N-metilamonio]decano-2,9-diona) | (77104-00-8) |
| | GRUPO 1B | 1B.1 | Fosfonildifluoruros de alquilo (metilo, etilo, propilo (normal o isopropilo)) |
| | | | ej.: DF: metilfosfonildifluoruro |
| | | 1B.2 | O-2-dialquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) aminoetilalquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) fosfonitos de O-alquilo (H o $\leq C_{10}$, incluido el cicloalquilo) y sales alquilatadas o protonadas correspondientes |
| | | | ej.: QL: O-2-diisopropilaminoetilmetilfosfonito de O-etilo |
| | | 1B.3 | Cloro Sarín: metilfosfonocloridato de O-isopropilo |
| | 1B.4 | Cloro Somán: metilfosfonocloridato de O-pinacolilo | |

| | | SUSTANCIAS | NÚMERO DE CAS | |
|---------|---------------------------------|-------------------------------|--|--------------|
| GRUPO 2 | GRUPO 2A | 2A.1 | Amitón: Fosforotiolato de O,O-dietil S-2-(dietilamino) etil y sales alquiladas o protonadas correspondientes | (78-53-5) |
| | | 2A.2 | PFIB: 1,1,3,3,3-pentafluoro-2-(trifluorometil) de 1-propeno | (382-21-8) |
| | | 2A.3 | BZ: Bencilato de 3-quinuclidinilo (*) | (6581-06-2) |
| | GRUPO 2B | 2B.1 | Sustancias químicas, excepto las sustancias enumeradas en el Grupo 1, que contengan un átomo de fósforo al que esté enlazado un grupo metilo, etilo o propilo (normal o isopropilo), pero no otros átomos de carbono | |
| | | | <i>ej.: dicloruro de metilfosfonilo</i> | (676-97-1) |
| | | | <i>metilfosfonato de dimetilo</i> | (756-79-6) |
| | | | Excepción: Fonofos: etilfosfonotiolotionato de O-etilo S-fenilo | (944-22-9) |
| | | 2B.2 | Dihaluros N,N-dialquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) fosforamídicos | |
| | | 2B.3 | N,N-dialquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) fosforamidatos dialquílicos (metílicos, etílicos, propílicos (propilo normal o isopropilo)). | |
| | | 2B.4 | Tricloruro de arsénico | (7784-34-1) |
| | | 2B.5 | Ácido 2,2-difenil-2-hidroxiacético | (76-93-7) |
| | | 2B.6 | Quinuclidinol-3 | (1619-34-7) |
| | | 2B.7 | Cloruros de N,N-dialquil (metil, etil, propil (normal o isopropil)) aminoetilo-2 y sales protonadas correspondientes | |
| | | 2B.8 | N,N-dialquil (metil, etil, propil (propilo normal o isopropilo)) aminoetanol-2 y sales protonadas correspondientes | |
| | | | Excepciones: N,N-dimetilaminoetanol y sales protonadas correspondientes | (108-01-0) |
| | | 2B.9 | N,N-dietilaminoetanol y sales protonadas correspondientes | (100-37-8) |
| | | | N,N-dialquil (metil, etil, propil (propilo normal o isopropilo)) aminoetanoltioles-2 y sales protonadas correspondientes | |
| | | 2B.10 | Tiodiglicol: sulfuro de bis (2-hidroxi-etilo) | (111-48-8) |
| | | 2B.11 | Alcohol pinacolílico: 3,3-dimetilbutanol-2 | (464-07-3) |
| | | 2B.12 | Etilfosfonato de dietilo | (78-38-6) |
| | | 2B.13 | Metilfosfonito de O,O-dietilo | (15715-41-0) |
| | | 2B.14 | N,N-dimetilfosforamidato de dietilo | (2404-03-7) |
| | | 2B.15 | N,N-diisopropil-beta-aminoetanotiol | (5842-07-9) |
| | | 2B.16 | Cloruro de 2-cloroetil-diisopropilamonio | (4261-68-1) |
| | | 2B.17 | 2-diisopropilaminoetanol | (96-80-0) |
| | | 2B.18 | 2-cloro-N,N-diisopropiletilamina | (96-79-7) |
| 2B.19 | | Etilfosfonato de O,O-dimetilo | (6163-75-3) | |
| 2B.20 | | Dicloroetilfosfina | (1498-40-4) | |
| 2B.21 | | Difluoruro de etilfosfinilo | (430-78-4) | |
| 2B.22 | Dicloruro etilfosfónico | (1066-50-8) | | |
| 2B.23 | Ácido metilfosfónico | (993-13-5) | | |
| 2B.24 | Metilfosfonato de dietilo | (683-08-9) | | |
| 2B.25 | Dicloruro dimetilfosforamídico | (677-43-0) | | |
| 2B.26 | Dicloruro de metilfosforotioato | (676-98-2) | | |

| | | SUSTANCIAS | | NÚMERO DE CAS |
|---------|----------------|------------|-----------------------------------|-------------------|
| GRUPO 3 | GRUPO 3A | 3A.1 | Fosgeno: dicloruro de carbonilo | (75-44-5) |
| | | 3A.2 | Cloruro de cianógeno | (506-77-4) |
| | | 3A.3 | Cianuro de hidrógeno | (74-90-8) |
| | | 3A.4 | Cloropicrina: tricloronitrometano | (76-06-2) |
| | GRUPO 3B | 3B.1 | Oxicloruro de fósforo | (10025-87-3) |
| | | 3B.2 | Tricloruro de fósforo | (7719-12-2) |
| | | 3B.3 | Pentacloruro de fósforo | (10026-13-8) |
| | | 3B.4 | Fosfito trimetílico | (121-45-9) |
| | | 3B.5 | Fosfito trietilico | (122-52-1) |
| | | 3B.6 | Fosfito dimetílico | (868-85-9) |
| | | 3B.7 | Fosfito dietílico | (762-04-9) |
| | | 3B.8 | Monocloruro de azufre | (10025-67-9) |
| | | 3B.9 | Dicloruro de azufre | (10545-99-0) |
| | | 3B.10 | Cloruro de tionilo | (7719-09-7) |
| | | 3B.11 | Etildietanolamina | (139-87-7) |
| | | 3B.12 | Metildietanolamina | (105-59-9) |
| 3B.13 | Trietanolamina | (102-71-6) | | |

| | | SUSTANCIAS | | NÚMERO DE CAS |
|---------|--|------------|---|---------------|
| GRUPO 4 | | 4.1 | 1-metilpiperidin-3-ol | (3554-74-3) |
| | | 4.2 | Fluoruro de potasio | (7789-23-3) |
| | | 4.3 | 2-cloroetanol | (107-07-3) |
| | | 4.4 | Dimetilamina | (124-40-3) |
| | | 4.5 | Cloruro de dimetilamonio | (506-59-2) |
| | | 4.6 | Fluoruro de hidrógeno | (7664-39-3) |
| | | 4.7 | Bencilato de metilo | (76-89-1) |
| | | 4.8 | Quinuclidin-3-ona | (3731-38-2) |
| | | 4.9 | 3,3-dimetilbutanona | (75-97-8) |
| | | 4.10 | Cianuro de potasio | (151-50-8) |
| | | 4.11 | Bifluoruro de potasio | (7789-29-9) |
| | | 4.12 | Bifluoruro de amonio | (1341-49-7) |
| | | 4.13 | Hidrogenodifluoruro de sodio | (1333-83-1) |
| | | 4.14 | Fluoruro de sodio | (7681-49-4) |
| | | 4.15 | Cianuro de sodio | (143-33-9) |
| | | 4.16 | Pentasulfuro de fósforo | (1314-80-3) |
| | | 4.17 | Diisopropilamina | (108-18-9) |
| | | 4.18 | Sulfuro de disodio | (1313-82-2) |
| | | 4.19 | Cloruro de tris(2-hidroxietil)amonio | (637-39-8) |
| | | 4.20 | Fosfito triisopropilo | (116-17-6) |
| | | 4.21 | O-O, Dietil fosforotioato | (2465-65-8) |
| | | 4.22 | O-O, Dietil fosforoditioato | (298-06-6) |
| | | 4.23 | Hexafluorosilicato de sodio | (16893-85-9) |
| | | 4.24 | N,N-dietilaminoetanol y sales protonadas correspondientes | (100-37-8) |

| | | | SUSTANCIAS | NÚMERO DE CAS |
|---------|------|-----|--|---------------|
| GRUPO 5 | | 5.1 | Sustancias Químicas Orgánicas Definidas (SQOD) | |
| | SQOD | | Excepciones: Polímeros y oligómeros que consistan en dos o más unidades repetidas; Materiales y productos químicos y mezclas químicas producidas a través de procesos biológicos o de biorremediación ; Productos provenientes de la refinación de petróleo crudo, incluyendo el petróleo crudo con contenidos de azufre; Carburos de metal (ejemplo: químicos que consisten únicamente en metal y carbón); SQOD producido por síntesis que sean ingredientes o co-productos de alimentos para el consumo humano y/o animal. | |

APÉNDICE DOS ESTADOS PARTE

| | | |
|------------------------|----------------------------------|---|
| 1. Afganistán | 66. Gambia | 131. Pakistán |
| 2. Albania | 67. Georgia | 132. Palau |
| 3. Alemania | 68. Ghana | 133. Palestina |
| 4. Andorra | 69. Grecia | 134. Panamá |
| 5. Angola | 70. Granada | 135. Papua Nueva Guinea |
| 6. Antigua y Barbuda | 71. Guatemala | 136. Paraguay |
| 7. Arabia Saudita | 72. Guinea | 137. Perú |
| 8. Argelia | 73. Guinea Bissau | 138. Polonia |
| 9. Argentina | 74. Guinea Ecuatorial | 139. Portugal |
| 10. Armenia | 75. Guyana | 140. Reino Unido de la Gran Bretaña |
| 11. Australia | 76. Haití | 141. República Árabe Siria |
| 12. Austria | 77. Honduras | 142. República Central Africana |
| 13. Azerbaiyán | 78. Hungría | 143. República Checa |
| 14. Bahamas | 79. India | 144. República de Corea |
| 15. Baréin | 80. Indonesia | 145. República Dominicana |
| 16. Bangladesh | 81. Irán (República Islámica de) | 146. República de las Maldivas |
| 17. Barbados | 82. Iraq | 147. República de Moldavia |
| 18. Bélgica | 83. Irlanda | 148. República Democrática del Congo |
| 19. Belice | 84. Islandia | 149. República Democrática Popular de Lao |
| 20. Benin | 85. Islas Cook | 150. Ruanda |
| 21. Bielorrusia | 86. Islas Marshall | 151. Rumania |
| 22. Bolivia | 87. Islas Salomón | 152. Samoa |
| 23. Bosnia Herzegovina | 88. Italia | 153. San Kitts y Nevis |
| 24. Botswana | 89. Jamaica | 154. San Marino |
| 25. Brasil | 90. Japón | 155. San Vicente y las Granadinas |
| 26. Brunei Darussalam | 91. Jordania | 156. Santa Lucía |
| 27. Bulgaria | 92. Katar | 157. Santa Sede |
| 28. Burkina Faso | 93. Kazajstán | 158. Santo Tomé y Príncipe |
| 29. Burundi | 94. Kenia | 159. Senegal |
| 30. Bután | 95. Kirguizistán | 160. Serbia |
| 31. Cabo Verde | 96. Kiribati | 161. Seychelles |
| 32. Camboya | 97. Kuwait | 162. Sierra Leona |
| 33. Camerún | 98. Letonia | 163. Singapur |
| 34. Canadá | 99. Lesoto | 164. Somalia |
| 35. Chad | 100. Líbano | 165. Sri Lanka |
| 36. Chile | 101. Liberia | 166. Suazilandia |
| 37. China | 102. Libia | 167. Sudáfrica |
| 38. Chipre | 103. Liechtenstein | 168. Sudán |

| | | |
|-------------------------------------|--------------------|------------------------|
| 39. Colombia | 104. Lituania | 169. Suecia |
| 40. Comoras | 105. Luxemburgo | 170. Suiza |
| 41. Congo | 106. Macedonia | 171. Suriman |
| 42. Costa de Marfil | 107. Madagascar | 172. Tailandia |
| 43. Costa Rica | 108. Malasia | 173. Tajikistan |
| 44. Croacia | 109. Malawi | 174. Tanzania |
| 45. Cuba | 110. Mali | 175. Timor Oriental |
| 46. Dinamarca | 111. Malta | 176. Togo |
| 47. Dominica | 112. Marruecos | 177. Tonga |
| 48. Ecuador | 113. Mauricio | 178. Trinidad y Tobago |
| 49. El Salvador | 114. Mauritania | 179. Túnez |
| 50. Emiratos Árabes Unidos | 115. Mónaco | 180. Turkmenistán |
| 51. Eritrea | 116. Mongolia | 181. Turquía |
| 52. Eslovaquia | 117. Montenegro | 182. Tuvalu |
| 53. Eslovenia | 118. Mozambique | 183. Ucrania |
| 54. España | 119. Myanmar | 184. Uganda |
| 55. Estados Federados de Micronesia | 120. Namibia | 185. Uruguay |
| 56. Estados Unidos | 121. Nauru | 186. Uzbekistán |
| 57. Estados Unidos Mexicanos | 122. Nepal | 187. Vanuatu |
| 58. Estonia | 123. Nicaragua | 188. Venezuela |
| 59. Etiopía | 124. Níger | 189. Vietnam |
| 60. Federación Rusa | 125. Nigeria | 190. Yemen |
| 61. Fiji | 126. Niue | 191. Djibouti |
| 62. Filipinas | 127. Noruega | 192. Zambia |
| 63. Finlandia | 128. Nueva Zelanda | 193. Zimbawe |
| 64. Francia | 129. Omán | |
| 65. Gabón | 130. Países Bajos | |

ESTADOS NO PARTE

| |
|--------------------|
| 1. Corea del Norte |
| 2. Egipto |
| 3. Israel |
| 4. Sudán del Sur |

Transitorios

Primero. El presente Decreto entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Segundo. Se derogan aquellas disposiciones que se opongan a lo previsto en el presente Decreto.

Tercero. Las erogaciones que se generen con motivo de la entrada en vigor del presente Decreto se realizarán con cargo a los recursos aprobados expresamente para esos fines por la Cámara de Diputados en los respectivos presupuestos de egresos de los ejecutores de gasto correspondientes, por lo que en ningún caso se autorizarán ampliaciones a sus presupuestos de egresos para el presente ejercicio fiscal.

Ciudad de México, a 29 de abril de 2024.- Sen. **Ana Lilia Rivera Rivera**, Presidenta.- Dip. **Marcela Guerra Castillo**, Presidenta.- Sen. **Navor Alberto Rojas Mancera**, Secretario.- Dip. **Vania Roxana Ávila García**, Secretaria.- Rúbricas."

En cumplimiento de lo dispuesto por la fracción I del Artículo 89 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, y para su debida publicación y observancia, expido el presente Decreto en la Residencia del Poder Ejecutivo Federal, en la Ciudad de México, a 14 de junio de 2024.- **Andrés Manuel López Obrador**.- Rúbrica.- La Secretaria de Gobernación, **Luisa María Alcalde Luján**.- Rúbrica.