

Item No.	VACUNAS (1)	PRESENTACIÓN (Dosis Por Vial)	PRECIO INDICATIVO USD (Por Dosis) (2)
1	Vacuna Bacille Calmette-Guérin -- BCG (Vial de 1 ml - 10 dosis para >= 1 año de edad - inyección de 0.1 ml) Origen India (3)	10	\$0.3630
2	Vacuna Bacille Calmette-Guérin -- BCG (Vial de 1 ml - 10 dosis para >= 1 año de edad - inyección de 0.1 ml) Origen Dinamarca (3)	10	\$0.5000
3	Vacuna Bacille Calmette-Guérin -- BCG (Vial de 1 ml - 20 dosis para < 1 año de edad - inyección de 0.05 ml) Origen India (3)	20	\$0.1815
4	Bacille Calmette-Guérin Vaccine -- BCG (Vial de 1 ml - 20 dosis para < 1 año - inyección de 0.05 ml) Origen Dinamarca (3)	20	\$0.2500
5	Cholera Tubo de Plastico	1	\$2.0100
6	Vacuna contra el Dengue - Cuadrivalente - Takeda	1	\$19.1000
7	Difteria-Tétanos - DT	10	\$0.2112
8	Difteria - Tos ferina - Tétanos - DPT	10	\$0.1916
9	Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular - DTaP	1	\$19.2900
10	Difteria - Tos ferina - Tétanos - Hepatitis B - Haemophilus influenzae tipo B - DTwP-HepB-Hib (Líquido)	1	\$1.1931
11	Difteria - Tos ferina - Tétanos - Hepatitis B - Haemophilus influenzae tipo B - Poliovirus inactivado - DTwP-HepB-Hib-IPV (Líquido)	1	\$4.9000
12	Poliovirus inactivado - Difteria - Tétanos - Tos ferina acelular -- DTaP-IPV (Jeringa prellenada) - Origen Francia	1	\$13.9000
13	Poliovirus inactivado - Difteria - Tétanos - Tos ferina acelular -- DTaP-IPV (Jeringa prellenada) - Origen Bélgica	1	\$16.0000
14	Difteria - Tétanos - Tos ferina acelular - Poliovirus inactivado - Haemophilus influenzae tipo B -- DTaP-IPV-Hib (Jeringa prellenada) - Origen Francia	1	\$17.9700
15	Difteria - Tétanos - Tos ferina acelular - Poliovirus inactivado - Haemophilus influenzae tipo B -- DTaP-IPV-Hib (Jeringa prellenada) - Origen Bélgica	1	\$19.0000
16	Difteria - Tétanos - Tos ferina acelular - Poliovirus inactivado - Hepatitis B - Haemophilus influenzae tipo B -- DTaP-IPV-HepB-Hib (Líquido)	1	\$21.5400
17	Difteria - Tétanos - Tos ferina acelular - Poliovirus inactivado - Hepatitis B - Haemophilus influenzae tipo B -- DTaP-IPV-HepB-Hib (Jeringa prellenada) (Liofilizado)	1	\$20.0000
18	Haemophilus influenzae tipo b -- Hib (liofilizado)	1	\$2.2500
19	Hepatitis A Adulto - Origen China	1	\$10.9900
20	Hepatitis A Adulto - Origen EE. UU.	1	\$14.0400
21	Hepatitis A Pediátrico	1	\$8.1245
22	Hepatitis B Adulto	1	\$0.8687
23	Hepatitis B Adulto	10	\$0.3340
24	Hepatitis B Pediátrico	1	\$0.6039
25	Vacuna contra el virus del papiloma humano - VPH2 (Bivalente)	1	\$2.9000
26	Vacuna contra el virus del papiloma humano - VPH4 (Cuadrivalente)	1	\$10.4800
27	Vacuna contra el poliovirus inactivado: IPV (Jeringa prellenada) - Origen Francia	1	\$5.5000
28	Vacuna contra el poliovirus inactivado -- IPV Origen Países Bajos	5	\$1.5000
29	Vacuna contra el poliovirus inactivado -- IPV Origen Dinamarca	5	\$1.8500
30	Vacuna contra el poliovirus inactivado de Sabin -- sIPV Origen Corea del Sur	5	\$1.2500
31	Vacuna contra el poliovirus inactivado de Sabin -- sIPV Origen China	1	\$2.0000
32	Sarampión- Rubeola -- SR	1	\$3.0000
33	Sarampión - Rubeola -- SR	10	\$0.8217
34	Sarampión - Rubeola - Paperas -- SRP (Vacuna contra las paperas que contiene la cepa Jeryl-Lynn)	1	\$5.2994
35	Sarampión - Rubeola - Paperas -- SRP (Vacuna contra las paperas que contiene la cepa Zagreb)	1	\$3.5600
36	Sarampión - Rubeola - Paperas -- SRP (Vacuna contra las paperas que contiene la cepa Zagreb)	5	\$1.7760
37	Sarampión - Rubeola - Paperas -- SRP (Vacuna contra las paperas que contiene la cepa de Zagreb)	10	\$1.7090
38	Vacuna oral bivalente contra el poliovirus -- bOPV	10	\$0.1840
39	Vacuna oral bivalente contra el poliovirus -- bOPV	20	\$0.1337
40	Vacuna antineumocócica conjugada (10-valente) -- PCV10 - Origen India	1	\$2.9000
41	Vacuna antineumocócica conjugada (10-valente) -- PCV10 - Origen India	5	\$2.0000
42	Vacuna antineumocócica conjugada (13-valente) -- PCV13	1	\$13.5000
43	Vacuna antineumocócica de polisacáridos (23-valente) -- PPSV-23	1	\$9.4400
44	Vacuna contra la rabia - Uso humano (Células Vero) (Vial o jeringa prellenada)	1	\$9.4275
45	Rotavirus - (Líquido) (Esquema de vacunación de 2 dosis)	1	\$6.5000
46	Rotavirus - (Líquido) (Esquema de vacunación de 3 dosis)	1	\$1.0500
47	Tétanos-difteria --Td	10	\$0.1263
48	Tétanos-difteria-Tos ferina acelular -- TdaP	1	\$11.1184
49	Tifoidea (Conjugado)	5	\$5.0000
50	Varicela (Cepa OKA) Origen EE. UU.	1	\$18.4800
51	Varicela (Cepa OKA) Origen Corea del Sur	1	\$13.9000
52	Varicela (Cepa MAV/06)	1	\$9.9000
53	Fiebre Amarilla - Origen Brasil	10	\$1.2800
54	Fiebre Amarilla - Origen Francia	10	\$1.5300

Item No.	VACUNAS (1)	PRESENTACIÓN (Dosis Por Vial)	PRECIO INDICATIVO USD (Por Dosis) (2)
<b>Vacunas Influenza estacional</b>			
55	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Sur 2024 - ≥3 años - Origen Corea del Sur	10	\$2.8500
56	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Sur 2024 - ≥3 años - Origen Australia	10	\$2.6500
57	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Sur 2024 - ≥3 años - Origen Brasil	10	\$3.2900
58	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Sur 2024 - 6-35 meses - Origen Corea del Sur	20	\$1.4250
59	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Sur 2024 - 6-35 meses - Origen Australia	20	\$1.3250
60	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Sur 2024 - 6-35 meses - Origen Brasil	20	\$1.6450
61	Influenza estacional - Cuadivalente - Hemisferio Sur 2024 - ≥6 meses - Origen Corea del Sur	1	\$4.8000
62	Influenza estacional - Cuadivalente - Hemisferio Sur 2024 - ≥6 meses - Origen Francia (Jeringa prellenada)	1	\$3.9500
63	Influenza estacional - Cuadivalente - Hemisferio Sur 2024 - ≥3 meses - Origen Argentina (Jeringa prellenada)	1	\$5.0000
64	Influenza estacional - Cuadivalente - Hemisferio Sur 2024 - ≥6 meses - Origen Corea del Sur	10	\$4.4500
65	Influenza estacional - Cuadivalente - Hemisferio Sur 2024 - ≥6 meses - Origen Francia	10	\$3.7000
66	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - ≥3 años - Origen Corea del Sur	10	\$2.6400
67	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - ≥3 años - Origen Brasil	10	\$3.3500
68	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - ≥3 años - Origen Australia	10	\$2.8300
69	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - ≥3 años - Origen Corea del Sur	10	\$2.4800
70	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - 6-35 meses - Origen Corea del Sur	20	\$1.3200
71	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - 6-35 meses - Origen Brasil	20	\$1.6750
72	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - 6-35 meses - Origen Australia	20	\$1.4150
73	Influenza estacional - Trivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - 6-35 meses - Origen Corea del Sur	17	\$1.2400
74	Influenza estacional - Cuadivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - ≥6 meses - Origen Francia (Jeringa prellenada)	1	\$5.0000
75	Influenza estacional - Cuadivalente - Hemisferio Norte 2024-2025 - ≥6 meses - Origen Corea del Sur	10	\$4.4500
<b>Vacunas COVID-19</b>			
76	Vacuna COVID-19 - Subunidades de proteínas - Biological E.	20	\$1.0000
77	Vacuna COVID-19 ARNm - Moderna - Lista para usar - 12 años en adelante (dosis de 0.5 ml) <sup>(5)</sup>	5	\$13.0000
78	Vacuna COVID-19 ARNm - Moderna - Lista para usar - 6 meses a 11 años (dosis de 0.25 ml) <sup>(5)</sup>	10	\$6.5000
79	Vacuna COVID-19 ARNm - Pfizer - 12 años en adelante - Lista para usar	6	\$18.0000 <sup>(4)</sup>
80	Vacuna COVID-19 ARNm - Pfizer - 5 a 11 años - Diluir para usar	10	\$18.0000 <sup>(4)</sup>
81	Vacuna COVID-19 ARNm - Pfizer - 6 meses a menos de 5 años - Diluir para usar	10	\$18.0000 <sup>(4)</sup>
<b>Vacunas contra la rabia canina</b>			
82	Rabia canina - Origen Argentina	10	\$0.2880
83	Rabia canina - Origen Holanda	10	\$0.2600
84	Rabia canina - Origen Francia	10	\$0.2950
85	Rabia canina - Origen Mexico	10	\$0.2920
86	Rabia canina - Origen Argentina	20	\$0.2600
87	Rabia canina - Origen Mexico	20	\$0.2570

Última Actualización: 15-Ago-2024

(1) Esta lista contiene abreviaturas de uso común, en lugar de nombres y descripciones técnicas completas reales. En caso de que algo necesite ser aclarado o tenga preguntas, favor contactar: RFV@paho.org

(2) Estos son precios FCA indicativos para fines de planificación y no incluyen logística internacional, seguros y otros costos operativos. El precio real y otros costos relevantes se informarán en los documentos de adquisición, tales como las estimaciones de precios.

(3) Tener en cuenta que estos representan los mismos viales del producto BCG, con un volumen de 1 ml. El volumen sugerido por dosis a administrar (ya sea 0,05 ml o 0,1 ml), depende del grupo de edad.

(4) Precios indicativos son DAP (INCOTERM 2020).

(5) Tener en cuenta que estos representan el mismo vial del producto de Moderna, con un volumen de 2.5 ml. El volumen sugerido por dosis a administrar, depende del grupo de edad.