

FUNCIÓN REGULADORA						AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA			FECHA DE PUBLICACIÓN		
Liberación de Lotes- Oficina de Laboratorios y Control de Calidad						Liberación de lotes de Vacunas, Hemoderivados y Sueros de origen animal realizadas en Diciembre 2025			2026-01-23		
Distribuidor o remitente del producto	Nombre del Producto	Principio activo	Presentación comercial	Tipo de Producto	Registro Sanitario	Fecha de vencimiento	Lote del producto	Total de unidades distribuidas en el país	Fecha de Liberación o de no cumplimiento	Concepto final	Certificado de Liberación o Notificación de no cumplimiento
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Abrysvo	Virus sincitial respiratorio	Vial 10 X 0.5ml	Vacunas	No aplica	2027-06	MH8217	95200	2025-12-02	Conforme	FR-202502121-D-R1
Audifarma S.A	Albumina humana 20% (Octapharma)	Albúmina Humana y excipientes	Vial x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2021MB-0008467-R1	2027-11	K452D6666	1939	2025-12-15	Conforme	PR-202505147-D1
Audifarma S.A.	Albumina humana 20% (Octapharma)	Albúmina Humana y excipientes	Vial x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2021MB-0008467-R1	2028-02	LP09A6663	12914	2025-12-05	Conforme	PR-202504648-D1
Audifarma S.A.	Albumina humana 20% (Octapharma)	Albúmina Humana y excipientes	Vial x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2021MB-0008467-R1	2028-02	LP10B6662	10086	2025-12-05	Conforme	PR-202504649-D1
CSL Behring Colombia S.A.S.	Alburex 20/50mL	Albúmina Humana y excipientes	Frasco x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2016MB-0004404-R1	2028-04-06	P100869173	9695	2025-12-18	Conforme	PR-202505146-D1
CSL Behring Colombia S.A.S.	Alburex 20/50mL	Albúmina Humana y excipientes	Frasco x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2016MB-0004404-R1	2028-06-29	P100874615	21593	2025-12-23	Conforme	PR-202505440-D1
CSL Behring Colombia S.A.S.	Alburex 20/50mL	Albúmina Humana y excipientes	Frasco x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2016MB-0004404-R1	2028-04-06	P100869174	9726	2025-12-15	Conforme	PR-202505145-D1
Megalabs Colombia S.A.S.	Albutein 20%	Albúmina Humana y excipientes	Frasco X 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2017MB- 003168-R2	2028-03	A04K054021	8867	2025-12-23	Conforme	PR-202504532-D1
Sanofi Aventis de Colombia S.A.	Avaxim 160 U	Virus de la Hepatitis A (Inactivado) y excipientes.	Jeringa pre-llenada x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2022MB-011597-R2	2027-07-31	Y3G38D3	2862	2025-12-12	Conforme	PR-202502132-D-R3
Sanofi Aventis de Colombia S.A.	Avaxim 80 U Pediátrico	Virus de la Hepatitis A (Cepa GBM), cultivado sobre células diploides humanas inactivado y excipientes.	Jeringa pre-llenada x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2022MB-0003240-R2	2027-03-31	Y3C76D1	3210	2025-12-12	Conforme	PR-202502136-D-R3
CSL Behring Colombia S.A.S.	Beriplast 1 mL	Fibrinógeno humano, Factor XIII humano, aprotinina bovina, trombina humana y cloruro de calcio	Combi – Set I: Vial 1 Polvo de Fibrinógeno y Factor XIII de coagulación y Vial 2 solución de Aprotinina. Combi- Set II: Vial 3 polvo de Trombina y Vial 4 solución de Cloruro de Calcio	Hemoderivados	INVIMA 2023MB-013202-R2	2027-07-31	P100869532	504	2025-12-04	Conforme	PR-202504960-D1
CSL Behring Colombia S.A.S.	Beriplast P x 3 mL	Fibrinógeno humano, aprotinina sintética, trombina humana y cloruro de calcio	Combi – Set I: Vial 1 Polvo de Fibrinógeno y Factor XIII de coagulación y Vial 2 solución de Aprotinina. Combi- Set II: Vial 3 polvo de Trombina y Vial 4 solución de Cloruro de Calcio	Hemoderivados	INVIMA 2023MB-013198-R2	2027-04-30	P100834209	421	2025-12-24	Conforme	PR-202505378-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Berirab P	Inmunoglobulina Antirrábica Humana	Jeringa prellenada x 2mL	Hemoderivados	No aplica	2028-07-16	P100865162	3171	2025-12-23	Conforme	FR-202505424-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Berirab P	Inmunoglobulina Antirrábica Humana	Jeringa prellenada x 2mL	Hemoderivados	No aplica	2028-07-16	P100865164	2913	2025-12-23	Conforme	FR-202505425-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Berirab P	Inmunoglobulina Antirrábica Humana	Jeringa prellenada x 2mL	Hemoderivados	No aplica	2028-03-26	P100845071	3916	2025-12-22	Conforme	FR-202505436-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Boostrix	Toxide diftérico adsorbido, toxide tetánico adsorbido, toxide pertusico adsorbido, Hemaglutinina filamentosa adsorbida, pertactina adsorbida	Vial X 0.5ml	Vacunas	INVIMA 2021MB-13946-R2	2028-12-31	AC37B532AA	54000	2025-12-10	Conforme	FR-202504885-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Cominaty Omicron LP.8.1	ARN mensajero (mRNA) 30µg/dosis	Vial x 2.25 mL (5 dosis)	Vacunas	No aplica	2026-12	MT6633	100800	2025-12-16	Conforme	FR-202504940-D1
Takeda Colombia S.A.S.	FEIBA 500 U/10 mL	Proteína plasmática humana con actividad contra los inhibidores del Factor VIII	Vial 500 UI + Vial solvente x 10 mL	Hemoderivados	INVIMA 2021M-0020041	2027-07-31	F2C023AA	324	2025-12-15	Conforme	PR-202505195-D1
Biospifar S.A.	Fibryga	Fibrinógeno humano	Frasco vial con polvo liofilizado + frasco vial de 50 mL con solvente	Hemoderivados	INVIMA 2020MB-0000019	2028-03	KP40A3491	500	2025-12-22	Conforme	PR-202505477-D1
Biospifar S.A.	Fibryga	Fibrinógeno humano	Frasco vial con polvo liofilizado + frasco vial de 50 mL con solvente	Hemoderivados	INVIMA 2020MB-0000019	2027-01	KP25A3491	328	2025-12-03	Conforme	PR-202503903-D1
Takeda Colombia S.A.S.	Flexbumin 20%	Albúmina Humana y excipientes	Bolsa x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2019M-0007240-R1	2027-08	LB092080	27144	2025-12-17	Conforme	PR-202505201-D1
Laboratorios Delta S.A.S.	Gammaraas 5%	Inmunoglobulina Humana Normal	Vial x 100 ml	Hemoderivados	INVIMA 2018MB-0006177-R1	2027-12-17	202412G041	3000	2025-12-15	Conforme	PR-202502598-D-R3
CSL Behring Colombia S.A.S.	Haemate P	Factor VIII de coagulación humano y Factor von Willebrand en combinación	Vial 500 UI + Vial solvente x 10mL	Hemoderivados	INVIMA 2021M-010665-R3	2028-05-31	P100869508	3663	2025-12-23	Conforme	PR-202505223-D1

Sanofi Aventis de Colombia S.A.	Hexaxim	Toxide diftérico, toxide tetánico, antígenos de Bordetella Pertussis: Toxide Pertusico / Hemaglutinina filamentososa, poliovirus (inactivado) tipos 1/2/3, antígeno de superficie del virus de la hepatitis B, polisacárido de Haemophilus influenzae tipo B (conjugada a proteína tetánica) y excipientes	Jeringa prellenada x 0.5ml	Vacunas	INVIMA 2022MB-0015095-R1	2027-12-31	Y3C27D1	31000	2025-12-04	Conforme	PR-202504721-D1
Amarey Nova Medical S.A.	Megalotect CP	Inmunoglobulina Humana contra el Citomegalovirus	Vial x 10 mL	Hemoderivados	INVIMA 2021MB-0014518-R1	2028-07-31	C797065P08	30	2025-12-17	Conforme	PR-202505202-D1
Sanofi Aventis de Colombia S.A	Menquadfi	Polisacárido meningocócico conjugado con toxide tetánico serogrupos A , C , Y y W-135	Vial x 0,5 mL	Vacunas	INVIMA 2023MB-0000092	15/11/2028	U8597AE	1000	2025-12-05	Conforme	PR-202500919-D1-001
Audifarma S.A.	Octanate 500 UI	Factor VIII de coagulación humano	Vial 500 UI + Vial solvente x 10mL	Hemoderivados	INVIMA 2020MB-0008155-R1	2026-11	L449A1203	1313	4/12/2025	Conforme	PR-202504651-D1-001
Audifarma S.A	Octanate 1000 UI	Factor VIII de coagulación humano	Vial 1000 UI + Vial solvente x 10mL	Hemoderivados	INVIMA 2020MB-0008163-R1	2026-12	LP01C1202	31	2025-12-10	Conforme	PR-202503322-D1
Audifarma S.A.	Octanate 500 UI	Factor VIII de coagulación humano	Vial 500 UI + Vial solvente x 10mL	Hemoderivados	INVIMA 2020MB-0008155-R1	2026-09	M440B1208	1049	2025-12-15	Conforme	PR-202505193-D1
Audifarma S.A	Octanine F 500 UI	Factor IX de coagulación humano	Vial 500 UI + Vial solvente x 5 mL	Hemoderivados	INVIMA 2023MB-0017119-R1	2028-03	KP17A240L	493	2025-12-03	Conforme	PR-202503747-D1
Biospifar S.A.	Octaplex 500 UI	Factores IX, II, VII y X de coagulación humanos	Vial 500 UI + Vial solvente x 20 mL	Hemoderivados	INVIMA 2020M-0008429-R1	2028-08	LP39B2643	1000	2025-12-19	Conforme	PR-202505479-D1
Amarey Nova Medical S.A.	Pentaglobin	Inmunoglobulina Humana Normal	Vial x 100mL	Hemoderivados	INVIMA 2021MB-012811-R3	2027-07-31	C146175P02	500	2025-12-22	Conforme	PR-202505222-D1
Amarey Nova Medical S.A.	Pentaglobin	Inmunoglobulina Humana Normal	Vial x 10mL	Hemoderivados	INVIMA 2021MB-012811-R3	2027-08-31	C146235P06	300	2025-12-22	Conforme	PR-202505221-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	PREVENAR 13 VALENTE	2,2 mcg de sacáridos de los serotipos 1, 3, 4, 5, 6A, 7F, 9V, 14, 18C, 19A, 19F, 23F, 4,4 mcg de sacáridos del serotipo 6B y 32 mcg de proteína transportadora CRM197	Jeringa prellenada x 0.5 ml	Vacunas	INVIMA 2010MB-0010461	2027-09	LR6371 (LR5597)	28800	2025-12-23	Conforme	FR-202502774-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Rotarix Suspensión Oral	Rotavirus humano atenuado (cepa RIX4414)	Jeringa pre-llenada x 1.5 mL	Vacunas	INVIMA 2021MB-0008413-R1	2027-09-30	AROLE418AE	17990	2025-12-12	Conforme	FR-202504939-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Rotarix Suspensión Oral	Rotavirus humano atenuado (cepa RIX4414)	Jeringa pre-llenada x 1.5 mL	Vacunas	INVIMA 2021MB-0008413-R1	2027-09-30	AROLE419AA	100200	2025-12-10	Conforme	FR-202504863-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Rotarix Suspensión Oral	Rotavirus humano atenuado (cepa RIX4414)	Jeringa pre-llenada x 1.5 mL	Vacunas	INVIMA 2021MB-0008413-R1	2027-09-30	AROLE419AA	100200	2025-12-12	Conforme	FR-202504863-D-R1
Merck Sharp & Dohme Colombia S.A.S.	Rotateq	Serotipo recombinante G1, serotipo recombinante G2, serotipo recombinante G3, serotipo recombinante G4, serotipo recombinante P1 y excipientes	Vial x 2.0 mL	Vacunas	INVIMA 2018M-0006859-R1	2027-06-14	Z015251	14477	2025-12-22	Conforme	PR-202504959-D1
Merck Sharp & Dohme Colombia S.A.S.	Rotateq	Serotipo recombinante G1, serotipo recombinante G2, serotipo recombinante G3, serotipo recombinante G4, serotipo recombinante P1 y excipientes	Vial x 2.0 mL	Vacunas	INVIMA 2018M-0006859-R1	2027-09-19	Z016042	9870	2025-12-22	Conforme	PR-202505377-D1
GlaxoSmithKline Colombia S.A.	Shingrix	Glucoproteína E del virus varicela-zóster recombinante, adyuvada con AS01B y excipientes.	Vial liofilizado + Vial con suspensión x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2024MBT-0000100	2027-10-31	545NC (AA1BA502A - AVZVA596C)	14256	2025-12-23	Conforme	PR-202504312-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-07	386	89100	2025-12-15	Conforme	FR-202505112-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-08	393	89100	2025-12-15	Conforme	FR-202505119-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-07	385	89100	2025-12-15	Conforme	FR-202505111-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-08	388	89000	2025-12-15	Conforme	FR-202505114-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-08	389	89100	2025-12-15	Conforme	FR-202505115-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-08	391	89000	2025-12-15	Conforme	FR-202505117-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-08	392	89100	2025-12-15	Conforme	FR-202505118-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-07	384	89100	2025-12-15	Conforme	FR-202505110-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-07	387	89100	2025-12-15	Conforme	FR-202505113-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	SinSaVac Vacuna fiebre amarilla	Virus de la fiebre amarilla atenuado	Vial x 5ml (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2027-08	390	89100	2025-12-15	Conforme	FR-202505116-D1

Instituto Nacional de Salud	Suero antiofídico polivalente	Inmunoglobulinas específicas purificadas a partir de sueros de equinos sanos, efectivas contra envenenamiento causado por mordeduras de serpientes del género Bothrops (Taya equis, Mapaná, Cuatronicas, Patoco) y Crotalus (Cascabel) y excipientes	Vial x 10 mL	Sueros	INVIMA 2019M-0013350-R1	2029-09	25SAP02	5946	2025-12-04	Conforme	PR-202503752-D1
Laboratorios Baxter S.A.	Tisseel congelado x 10 mL	Fibrinógeno humano, aprotinina sintética, trombina humana y cloruro de calcio	Jeringa prellenada de doble cámara con los componentes 1 solución de Fibrinógeno y Aprotinina y 2 solución de Trombina y Cloruro de Calcio	Hemoderivados	INVIMA 2009MB-0010258	2027-08-31	D8C109AA	105	2025-12-10	Conforme	PR-202505141-D1
Laboratorios Baxter S.A.	Tisseel congelado x 4 mL	Fibrinógeno humano, aprotinina sintética, trombina humana y cloruro de calcio	Jeringa prellenada de doble cámara con los componentes 1 solución de Fibrinógeno y Aprotinina y 2 solución de Trombina y Cloruro de Calcio	Hemoderivados	INVIMA 2009MB-0010258	2027-08-31	D8C120AC	1000	2025-12-15	Conforme	PR-202505144-D1
Laboratorios Baxter S.A.	Tisseel congelado x 4 mL	Fibrinógeno humano, aprotinina sintética, trombina humana y cloruro de calcio	Jeringa prellenada de doble cámara con los componentes 1 solución de Fibrinógeno y Aprotinina y 2 solución de Trombina y Cloruro de Calcio	Hemoderivados	INVIMA 2009MB-0010258	2027-08-31	D8C120AC	1000	2025-12-18	Conforme	PR-202505144-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Tripacel	Toxide pertusico adsorbido, hemaglutinina filamentosa adsorbida, fibrias tipos 2 y 3 adsorbidas, pertactina adsorbida, toxide difterico adsorbido y toxide tetánico adsorbido	Vial x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-02	4CA18C3	2000	2025-12-15	Conforme	FR-202504892-D1
Sanofi Aventis de Colombia S.A	Typhim Vi	Polisido capsular VI purificado de Salmonella typhi	Jeringa prellenada	Vacunas	INVIMA 2015 MB-014630-R2	2027-03-31	Y2A01D5	1730	2025-12-05	Conforme	PR-202504722-D-R1
Sanofi Aventis de Colombia S.A	Typhim Vi	Polisido capsular VI purificado de Salmonella typhi	Jeringa prellenada	Vacunas	INVIMA 2015 MB-014630-R2	2027-03-31	Y2A01D5	2091	2025-12-02	Conforme	PR-202504722-D1
Kedron de Colombia S.A.S.	Uman Albumin 200g/L	Albumina Humana y excipientes	50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2023MB-0006649-R2	2028-02	252909	10000	2025-12-10	Conforme	PR-202503367-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna (pentavalente) DPT-HEP B-HIB	Toxide difterico adsorbido, toxide tetánico adsorbido, toxide pertusico adsorbido, polisacárido de Haemophilus influenzae Tipo B combinado a la proteína tetánica y antígeno superficial purificado de la hepatitis B	Vial x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06	2855X002C	170040	2025-12-05	Conforme	FR-202504905-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna (pentavalente) DPT-HEP B-HIB	Toxide difterico adsorbido, toxide tetánico adsorbido, toxide pertusico adsorbido, polisacárido de Haemophilus influenzae Tipo B combinado a la proteína tetánica y antígeno superficial purificado de la hepatitis B	Vial x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-08	2855X008D	189960	2025-12-05	Conforme	FR-202504921-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna (pentavalente) DPT-HEP B-HIB	Toxide difterico adsorbido, toxide tetánico adsorbido, toxide pertusico adsorbido, polisacárido de Haemophilus influenzae Tipo B combinado a la proteína tetánica y antígeno superficial purificado de la hepatitis B	Vial x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-08	2855X008D	189960	2025-12-05	Conforme	FR-202504921-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna (pentavalente) DPT-HEP B-HIB	Toxide difterico adsorbido, toxide tetánico adsorbido, toxide pertusico adsorbido, polisacárido de Haemophilus influenzae Tipo B combinado a la proteína tetánica y antígeno superficial purificado de la hepatitis B	Vial x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-08	2855X008F	138359	2025-12-05	Conforme	FR-202504927-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna (pentavalente) DPT-HEP B-HIB	Toxide difterico adsorbido, toxide tetánico adsorbido, toxide pertusico adsorbido, polisacárido de Haemophilus influenzae Tipo B combinado a la proteína tetánica y antígeno superficial purificado de la hepatitis B	Vial x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-08	2855X008E	202342	2025-12-05	Conforme	FR-202504922-D1
Laboratorios Delta S.A.S.	VACUNA ADSORBIDA CONTRA EL TETANO	Toxide tetánico purificado concentrado	Vial x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2020MB-0014543-R1	2027-11	220801124A	4450	2025-12-23	Conforme	PR-202500682-D-R2
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	VACUNA ADSORBIDA DE DIFTERIA Y TETANO PARA ADULTOS Y ADOLESCENTES	Toxide difterico y toxide tetánico Adsorbido	Vial x 5 mL (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2028-01	2335L003B	191700	2025-12-15	Conforme	FR-202505067-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	VACUNA ADSORBIDA DE DIFTERIA Y TETANO PARA ADULTOS Y ADOLESCENTES	Toxide difterico y toxide tetánico Adsorbido	Vial x 5 mL (10 dosis)	Vacunas	No aplica	2028-04	2335L013D	408300	2025-12-15	Conforme	FR-202505070-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la Rabia Inactivada	Virus de la Rabia producido en células VERO; cepa Wistar Rabies PM/WI38 1503-3M (Inactivado) y excipientes.	Vial liofilizado / diluyente x 1.0 mL	Vacunas	No aplica	2028-03	1485O043	25390	2025-12-11	Conforme	FR-202504888-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la Rabia Inactivada	Virus de la Rabia producido en células VERO; cepa Wistar Rabies PM/WI38 1503-3M (Inactivado) y excipientes.	Vial liofilizado / diluyente x 1.0 mL	Vacunas	No aplica	2028-03	1485T035	24610	2025-12-11	Conforme	FR-202504889-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-07-04	BB202507053	112240	2025-12-10	Conforme	FR-202504936-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-07-05	BB202507054	122560	2025-12-10	Conforme	FR-202504937-D1

Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06-03	BB202506046	64600	2025-12-05	Conforme	FR-202504890-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06-08	BB202506049	113520	2025-12-05	Conforme	FR-202504859-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06-11	BB202506050	7760	2025-12-17	Conforme	FR-202504862-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06-11	BB202506050	78280	2025-12-05	Conforme	FR-202504862-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-07-08	BB202507055	12720	2025-12-10	Conforme	FR-202504938-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06-04	BB202506047	119840	2025-12-05	Conforme	FR-202504891-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06-07	BB202506048	58200	2025-12-05	Conforme	FR-202504858-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06-07	BB202506048	58200	2025-12-05	Conforme	FR-202504858-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna contra la varicela, virus vivo	Virus de Varicela vivo atenuado (cepa OKA)	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-06-12	BB202506051	122720	2025-12-24	Conforme	FR-202505089-D1
Centro de vacunas Speices	VACUNA DE LA HEPATITIS B (rADN) Adulto	Antígeno superficial del virus hepatitis B (AgHBs) obtenido por tecnología del ADN r y excipientes.	Vial x 1 ml	Vacunas	INVIMA 2019M-0019156	2027-12	0345L003D	50040	2025-12-17	Conforme	PR-202503911-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	VACUNA DE LA HEPATITIS B (rADN) PEDIATRICA	Antígeno de superficie de hepatitis B purificado y excipientes.	Vial x 0.5 ml	Vacunas	No aplica	2028-03	0325Q010B	143913	2025-12-19	Conforme	FR-202505063-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna Hepatitis A (Células diploides humanas) Inactivada	Virus de la Hepatitis A (Cepa GBM), cultivado sobre células diploides humanas inactivado y excipientes.	Vial x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2028-04-25	AB2024 10043	105000	2025-12-05	Conforme	FR-202504884-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna Hepatitis A (Células diploides humanas) Inactivada	Virus de la Hepatitis A (Cepa GBM), cultivado sobre células diploides humanas inactivado y excipientes.	Vial x 0.5 mL	Vacunas	No aplica	2028-05-03	AB2024 11048	95000	2025-12-02	Conforme	FR-202500626-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna inactivada contra la poliomielitis, multidosis	Virus de poliomielitis inactivados IPV Tipo 1, 2 y 3 y excipientes.	Vial x 2.5 mL	Vacunas	No aplica	2028-06-12	2526003A	319200	2025-12-15	Conforme	FR-202505185-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna inactivada contra la poliomielitis, multidosis	Virus de poliomielitis inactivados IPV Tipo 1, 2 y 3 y excipientes.	Vial x 2.5 mL	Vacunas	No aplica	2028-03-04	2521001A	19600	2025-12-10	Conforme	FR-202503018-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna viva atenuada contra el virus de Sarampión, Rubéola y Paperas (Liofilizado)	Virus vivo atenuado de Sarampión cepa Edmonston-Zagreb. Virus vivo atenuado de Parotiditis cepa L-Zagreb. Virus vivo atenuado de Rubéola cepa Wistar RA 27/3 y excipientes.	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2019M-0019345	2027-12	0135AB118	132809	2025-12-22	Conforme	FR-202505428-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna viva atenuada contra el virus de Sarampión, Rubéola y Paperas (Liofilizado)	Virus vivo atenuado de Sarampión cepa Edmonston-Zagreb. Virus vivo atenuado de Parotiditis cepa L-Zagreb. Virus vivo atenuado de Rubéola cepa Wistar RA 27/3 y excipientes.	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2019M-0019345	2027-12	0135AB116	100810	2025-12-09	Conforme	FR-202504886-D1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna viva atenuada contra el virus de Sarampión, Rubéola y Paperas (Liofilizado)	Virus vivo atenuado de Sarampión cepa Edmonston-Zagreb. Virus vivo atenuado de Parotiditis cepa L-Zagreb. Virus vivo atenuado de Rubéola cepa Wistar RA 27/3 y excipientes.	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2019M-0019345	2027-12	0135AB117	67191	2025-12-22	Conforme	FR-202504887-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social-PAI	Vacuna viva atenuada contra el virus de Sarampión, Rubéola y Paperas (Liofilizado)	Virus vivo atenuado de Sarampión cepa Edmonston-Zagreb. Virus vivo atenuado de Parotiditis cepa L-Zagreb. Virus vivo atenuado de Rubéola cepa Wistar RA 27/3 y excipientes.	Vial liofilizado / diluyente x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2019M-0019345	2027-12	0135AB117	99190	2025-12-09	Conforme	FR-202504887-D1
Valentech Pharma Colombia S.A.S	VENTIA 2%	Alfa-1 antitripsina	Vial x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2022MB-0015985-R1	2027-09	AI1060924F	300	2025-12-22	Conforme	PR-202505265-D1