

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 Junio del 2026			2026-07-08		
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
Amarey Nova Medical S.A.	Albúmina Humana 20% Biotest	Albúmina Humana y excipientes	Vial x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2023MB-14354-R3	2028-10-31	C235565P01	4972	2026-06-02	Conforme	PR-202600220-D1
Audifarma S.A.	Octanate 250 UI	Factor VIII de coagulación humano	Vial 250 UI + vial solvente x 5 mL	Hemoderivados	INVIMA 2020MB-0008168-R1	2027-10	MP45A1206	350	2026-06-18	Conforme	PR-202600372-D1
AUDIFARMA S.A.	Octanate 500 UI	Factor VIII de coagulación humano	Vial 500 UI + Vial solvente x 10mL	Hemoderivados	INVIMA 2020MB-0008155-R1	2027-05	LP24B120K	347	2026-06-23	Conforme	PR-202600365-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	2029-02	LQ14A2642	1250	2026-06-17	Conforme	PR-202600706-D1
BLAU FARMACÉUTICA COLOMBIA S.A.S.	HYFACT®	Complejo de Protrombina Humano (Factores de coagulación II, VII, IX y X + Proteína C y S)	Frasco 500 UI + frasco con solvente x 20 mL	Hemoderivados	INVIMA 2024M-0021411	2028-02-19	25B19G321A	1053	2026-06-11	Conforme	PR-202600557-D1
CSL Behring Colombia S.A.S.	BERIATE® POLVO LIOFILIZADO PARA SOLUCION INYECTABLE CON SOLVENTE	Factor VIII de coagulación humano	Vial 500 UI + Vial solvente x 5 mL	Hemoderivados	INVIMA 2020 MB-012194 -R2	2028-09-30	P100938561	600	2026-06-18	Conforme	PR-202600582-D1
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	2028-12-31	P100930982	2401	2026-06-23	Conforme	PR-202600638-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, Cuatronarices, Patoco) y Crotalus (Cascabel) y excipientes	Viales x 10mL	Sueros	INVIMA 2019M-0013350-R1	2030-04	26SAP01	8122	2026-06-10	Conforme	PR-202600585-D1
Laboratorio Franco Colombiano Lafrancol S.A.S	INFLUVAC® TETRA	Cepa de tipo A/Missouri/11/2025 (H1N1)pdm09- (A/Switzerland/6849/2025, IVR-278); Cepa de tipo A/Singapore/GP20238/2024 (H3N2)- (A/Singapore/GP20238/2024, IVR-277); Cepa de tipo B/Austria/1359417/2021 (Linaje B/Victoria)- (B/Austria/1359417/2021, BVR-26); Cepa de tipo B/Phuket/3073/2013 (Linaje B/Yamagata)- (B/Phuket/3073/2013, tipo salvaje) y excipientes.	Jeringa pre-llenada x 0.5 mL	Vacunas	INVIMA 2020MB-0000008	2027-02	N20	40000	2026-06-24	Conforme	PR-202600486-D1
LABORATORIOS DELTA S.A.S	Gammaraas 5%	Inmunoglobulina Humana Normal	Vial x 100 mL	Hemoderivados	INVIMA 2018MB-0006177-R1	2028-07-24	202507G030	200	2026-06-19	Conforme	PR-202600331-D1
LABORATORIOS DELTA S.A.S	Gammaraas 5%	Inmunoglobulina Humana Normal	Vial x 100 mL	Hemoderivados	INVIMA 2018MB-0006177-R1	2028-07-24	202507G030	200	2026-06-24	Conforme	PR-202600331-D-R1
LABORATORIOS DELTA S.A.S.	Gammaraas 5%	Inmunoglobulina Humana Normal	Vial x 100 mL	Hemoderivados	INVIMA 2018MB-0006177-R1	2028-08-22	202508G034	943	2026-06-12	Conforme	PR-202600103-D-R4
Ministerio de Salud y Protección Social	KamRAB	Inmunoglobulina Antirrábica Humana	Vial x 2 mL	Hemoderivados	No aplica	2028-02	RF5370825B	11289	2026-06-18	Conforme	FR-202600393-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Vacuna contra la Rabia Inactivada	Virus contra la rabia (Pitman Moore), 2.5 UI.	Vial liofilizado / diluyente x 1.0 mL	Vacunas	No aplica	2028-06	1485O088	34893	2026-06-02	Conforme	FR-202600495-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	0325Q012D	29984	2026-06-02	Conforme	FR-202600559-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	2028-07	0325Y021A	196715	2026-06-02	Conforme	FR-202600561-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	2028-07	0325Y021B	14807	2026-06-02	Conforme	FR-202600562-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	2028-06	0325Y020E	11981	2026-06-02	Conforme	FR-202600560-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Vacuna inactivada contra la poliomielitis, Cepas Sabin (células vero)	Cepa Sabin tipos I, II y III	Vial x 2.5 mL	Vacunas	No Aplica	2028-02-02	MB202602002	162600	2026-06-09	Conforme	FR-202600629-D1

Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Vacuna inactivada contra la poliomielitis, Cepas Sabin (células vero)	Cepa Sabin tipos I, II y III	Vial x 2.5 mL	Vacunas	No Aplica	2028-02-02	MB202602003	629400	2026-06-09	Conforme	FR-202600630-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Vacuna inactivada contra la poliomielitis, Cepas Sabin (células vero)	Cepa Sabin tipos I, II y III	Vial x 2.5 mL	Vacunas	No aplica	2027-09-25	MB202509007	108000	2026-06-09	Conforme	FR-202600568-D1

Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Vacuna viva atenuada contra el virus de Sarampión y Rubéola (liofilizado)	Virus vivo atenuado de Sarampión derivada de la cepa Edmonston-Zagreb. Virus vivo atenuado de Rubéola cepa Wistar RA 27/3.	Vial liofilizado / diluyente x 5 mL	Vacunas	No aplica	2028-07	0126N019B	220700	2026-06-11	Conforme	FR-202600680-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	No Aplica	2028-06	0135AB222	68373	2026-06-02	Conforme	FR-202600564-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	VINRAB 1000 UI	Inmunoglobulina equina antirábica	Vial x 5 mL	Sueros	No aplica	2027-12	08AR26005	18480	2026-06-05	Conforme	FR-202600636-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	VINRAB 1000 UI	Inmunoglobulina equina antirábica	Vial x 5 mL	Sueros	No aplica	2027-12	08AR26004	3130	2026-06-05	Conforme	FR-202600635-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	VINRAB 1000 UI	Inmunoglobulina equina antirábica	Vial x 5 mL	Sueros	No aplica	2027-12	08AR26004	3130	2026-06-24	Conforme	FR-202600635-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	VINRAB 1000 UI	Inmunoglobulina equina antirábica	Vial x 5 mL	Sueros	No aplica	2027-12	08AR26006	18390	2026-06-05	Conforme	FR-202600637-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	PREVENAR® VACUNA CONJUGADA NEUMOCOCICA, 13 VALENTE (DIFTERIA CRM 197 PROTEINA)	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 0,5mL	Vacunas	INVIMA 2010MB-0010461	2028-08	ND4338 (NA4460)	144900	2026-06-09	Conforme	FR-202600631-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Abrysvo	Virus sincitial respiratorio	Vial 10 X 0,5ml	Vacunas	No aplica	2027-10	NC6343	60000	2026-06-16	Conforme	FR-202600391-D-R1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Abrysvo	Virus sincitial respiratorio	Vial 10 X 0,5ml	Vacunas	No aplica	2027-10	NC6343	25390	2026-06-11	Conforme	FR-202600391-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Vacuna viva atenuada contra el virus de Sarampión y Rubéola (liofilizado)	Virus vivo atenuado de Sarampión derivada de la cepa Edmonston-Zagreb. Virus vivo atenuado de Rubéola cepa Wistar RA 27/3.	Vial liofilizado / diluyente x 0,5 mL	Vacunas	No aplica	2028-07	0096M003	60960	2026-06-19	Conforme	FR-202600397-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Healive® Vacuna Hepatitis A (Células diploides humanas) Inactivada	Virus de la Hepatitis A (Inactivado) y excipientes.	Vial x 0,5 mL	Vacunas	No aplica	2028-06-05	AB202412058	20400	2026-06-18	Conforme	FR-202600692-D1
Ministerio de Salud y Protección Social - PAI	Healive® Vacuna Hepatitis A (Células diploides humanas) Inactivada	Virus de la Hepatitis A (Inactivado) y excipientes.	Vial x 0,5 mL	Vacunas	No aplica	2028-08-16	AB202502005	9600	2026-06-18	Conforme	FR-202600685-D1
NOSTRUM PHARMA S.A.S.	Cutaquig 165 mg/ml solución inyectable	Inmunoglobulina Humana Normal	Vial x 12 mL	Hemoderivados	INVIMA 2023MB-0000075	2027-12	MQ02A8141	2040	2026-06-18	Conforme	PR-202600374-D1
Pfizer S.A.S	PREVENAR® VACUNA CONJUGADA NEUMOCOCICA, 13 VALENTE (DIFTERIA CRM 197 PROTEINA)	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	2028-12	RF4997(NM6389)	2660	2026-06-11	Conforme	PR-202600708-D1
Pfizer S.A.S.	Nimenrix	Polisacáridos Neisseria meningitidis Grupos A, C, Y, W-135 conjugados con proteína transportadora de toxoide tetánico	Vial liofilizado/Jeringa prellenada x 0,5mL	Vacunas	INVIMA 2023MB-0015084-R1	2029-01	PA0362 (NE8291)	12174	2026-06-03	Conforme	PR-202600552-D1
Pfizer S.A.S.	PREVENAR® VACUNA CONJUGADA NEUMOCOCICA, 13 VALENTE (DIFTERIA CRM 197 PROTEINA)	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 0,5mL	Vacunas	INVIMA 2010MB-0010461	2028-09	NT2998 (MW1319)	21640	2026-06-05	Conforme	PR-202600586-D1
Sanofi Aventis de Colombia S.A.	VAXIGRIP TETRA	Cepa de tipo A/Missouri/11/2025 (H1N1)pdm09 cepa análoga (A/Switzerland/6849/2025, IVR-278); Cepa de tipo A/Singapore/GP20238/2024 (H3N2)- cepa análoga (A/Singapore/GP20238/2024, IVR-277); Cepa de tipo B/Austria/1359417/2021- cepa análoga (B/Michigan/01/2021, tipo salvaje); Cepa de tipo B/Phuket/3073/2013 – cepa análoga (B/Phuket/3073/2013, tipo salvaje)	Jeringa pre-llenada x 0,5 mL	Vacunas	INVIMA 2020MB-0000005	2026-12-31	6DA45D1 (6DA45V1)	40911	2026-06-12	Conforme	PR-202600417-D1

Sanofi Aventis de Colombia S.A.	Pentaxim	Toxide purificado de difteria, toxide purificado de tetano, toxide purificado adsorbido de pertussis, hemaglutinina filamentosa, polisacárido de Haemophilus influenzae Tipo B combinado a la proteína tetánica y virus de la poliomielitis inactivado tipo 1, 2 y 3.	Jeringa prellenada de 0.5mL/ vial liofilizado	Vacunas	INVIMA 2021MB-0002347-R2	2027-10-31	5PZ1251(Y1E04V1/5DB27V1)	1985	2026-06-02	Conforme	PR-202600555-D-R1
---------------------------------	----------	---	---	---------	--------------------------	------------	--------------------------	------	------------	----------	-------------------

Takeda Colombia S.A.S	Immunate 500 U.I	Factor VIII de coagulación humano y Factor von Willebrand en combinación	Vial 500 UI + Vial solvente x 5mL	Hemoderivados	INVIMA 2021MB-0002666-R2	2027-11-30	C3C105AC	1540	2026-06-25	Conforme	PR-202600707-D1
Takeda Colombia S.A.S	QDENGAR® VACUNA TETRAVALENTE CONTRA EL DENGUE	Virus del dengue serotipos 1,2,3,4 (vivo atenuado)	Vial / Jeringa prellenada x 0.5ml	Vacunas	INVIMA 2023MB-0000083	2028-01-25	577773	12959	2026-06-03	Conforme	PR-202600509-D1
TAKEDA COLOMBIA S.A.S	Flexbumin 20%	Albúmina Humana y excipientes	Bolsa x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2019M-0007240-R1	2027-10	LB094128	27216	2026-06-18	Conforme	PR-202600704-D1
TAKEDA COLOMBIA S.A.S	Flexbumin 20%	Albúmina Humana y excipientes	Bolsa x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2019M-0007240-R1	2027-11	LB094425	13680	2026-06-18	Conforme	PR-202600713-D1
TAKEDA COLOMBIA S.A.S	HyQvia 100 mg/mL	Inmunoglobulina Humana Normal	Vial x 50 mL	Hemoderivados	INVIMA 2017MB-0017701	2027-11	BE16G039AA	3800	2026-06-24	Conforme	PR-202600714-D1
TAKEDA COLOMBIA S.A.S	IMMUNINE 600 U.I. CONCENTRADO DE FACTOR IX	Factor IX de coagulación humano	Vial 600 UI + Vial solvente x 5mL	Hemoderivados	INVIMA 2018MB-0000332-R2	2027-11-30	C1C068AC	1404	2026-06-22	Conforme	PR-202600705-D1